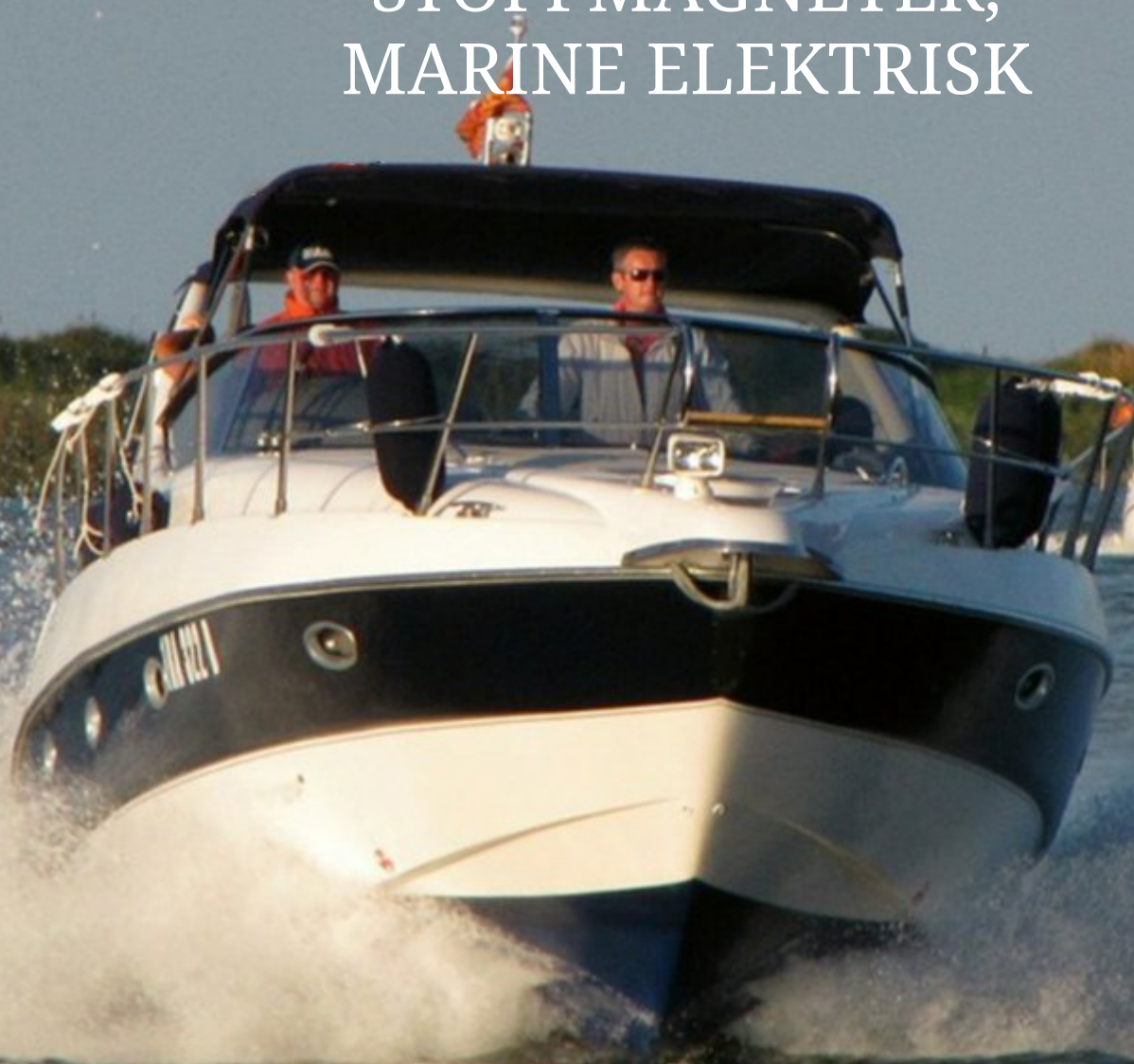


BÅTLISTE

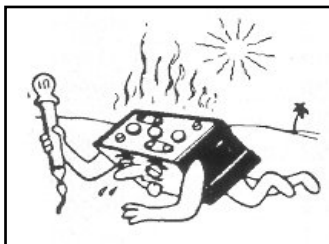
SKILLEDIODER, RELEÈR,
STOPPMAGNETER,
MARINE ELEKTRISK



MARINEDELER24.NO

Monterings tips

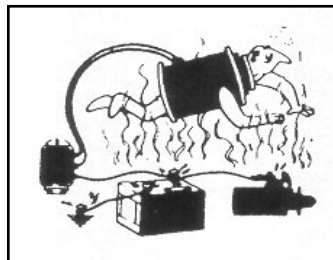
Dårlig Batteri



Dårlige batterier er som oftest grunnen til de fleste problemene.

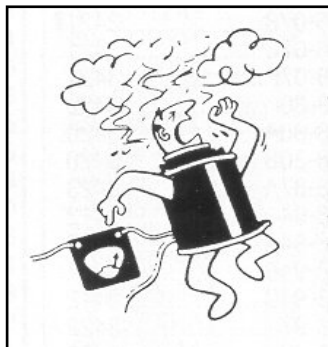
Vær alltid nøye med å kontrollere at batteriet(ene) er fulladet før montering av nye komponenter!

Løse kontakter



Vær nøye med å sjekke at alle tilkoblinger er rene og godt festet!

Motstand



Et vanlig elektrisk problem på marinemotorer er:

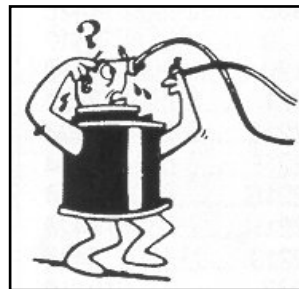
*Korrosjon

*Dårlig kontakt, koblinger

*Underdimensjonerte kabler

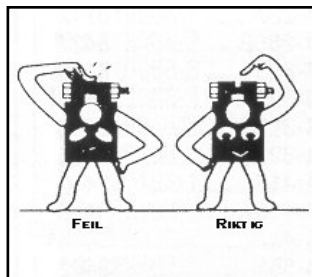
Dette gir dårlig forbindelse og kan gi varmgang som kan ødelegge komponenter!

Feilkoblinger



Sørg alltid for å merke ledninger ved demontering av gamle komponenter slik at du unngår å koble feil ved ny montering.

Batteriklemmer



Sørg for at batteriklemmene er rene, og godt festet!

Skilledioder/ Releer.

2-75

Skillediode maks 75 Amp. Alternator
1 Alternator, 2 Batterier.



Spenningsfall på 0,5V

2-100

Skillediode maks 100 Amp. Alternator
1 Alternator, 2 Batterier.



Spenningsfall på 0,5V

2-130

Skillediode maks 130 Amp. Alternator
1 Alternator, 2 Batterier.



Spenningsfall på 0,5V

2-165

Skillediode maks 165 Amp. Alternator
1 Alternator, 2 Batterier.



Spenningsfall på 0,5V

3-130

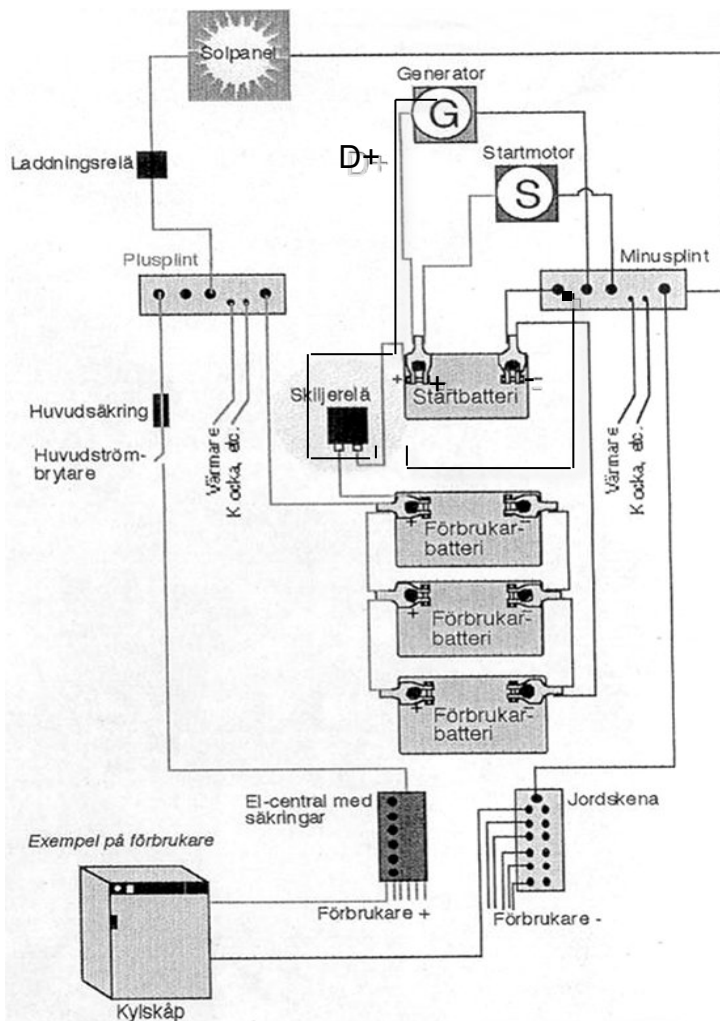
Skillediode maks 130 Amp. Alternator
1 Alternator, 3 Batterier.



Spenningsfall på 0,5V

Skilledioder/ Releer.

Skille relè BOSCH 12V/75A - 24V/50A



Ved ønske om koblings skinner,
vennligst forepørr!

12 Volt/75A
E0800

24 Volt/50A
E0805

Relè 12V/300 Amp. - 24V/ 200 Amp.



RP250/1-12
12 Volt

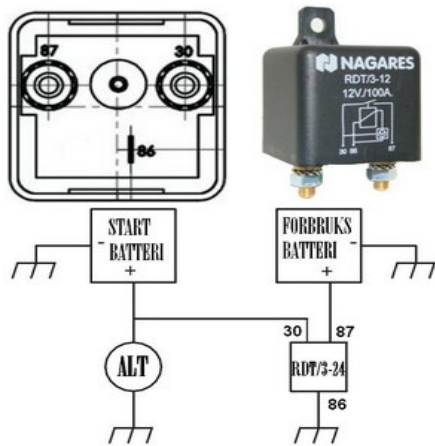
12V / 300A
600 Amp. start 8 sekunder.
300 Amp. kontinuerlig
TREKK: 1A / HOLD: 0,37A

RP250/1-24
24 Volt

24V / 200 A
400 Amp. start 8 sekunder.
200 Amp. kontinuerlig
TREKK: 2A / HOLD: 0,5A

Skilledioder/ Releer.

Relè 12V/100 Amp. - 24V/ 60 Amp.



Dette styrer seg selv.
Når alternator begynner
å lade åpner det til
forbruksbatteri.

RDT/3-12
12 Volt
12V / 100A

RDT/3-24
24 Volt
24V / 60 A

Relè 12V/150 Amp. - 24V/ 80 Amp.



RL/180-12
12 Volt

150 Amp. Start 8 sekunder
100 Amp. Kontinuerlig

RL/80-24
24 Volt

80 Amp. Start 8 sekunder
60 Amp. Kontinuerlig

Relè` 24V/ 120 Amp.



RP/100-24
24 Volt

120 Amp. Start 8 sekunder
100 Amp. Kontinuerlig

Relè` 12V/ 140 Amp.



1100-03079
12 Volt

Dette styrer seg selv!
Åpner 13,3V
Lukker 12,8V

Relè` 12V-24V/ 120 Amp.



1100-0445
12-24V

Brukes på alternatorer som lader inntil
120A. Kan belastes med 210A i 5 min.
Beskyttelsesgrad: IP67, SAE J1171

Minimums kabel størrelser

Volt	Amperè	Minimums kvadrat størrelse på kabler. Lengden gjelder total + og - kabel							
		Opp til 1.0m	1.0m - 2.0m	2.0m - 3.0m	3.0m - 4.0m	4.0m - 5.0m	5.0m - 6.0m	6.0m - 7.0m	7.0m - 8.5m
12	0 - 20	1.5 kv.	4.0 kv.	4.0 kv.	6.0 kv.	6.0 kv.	10.0 kv.	10.0 kv.	10.0 kv.
12	20 - 35	4.0 kv.	6.0 kv.	10.0 kv.	10.0 kv.	16.0 kv.	16.0 kv.	16.0 kv.	25.0 kv.
12	35 - 50	6.0 kv.	10.0 kv.	10.0 kv.	16.0 kv.	16.0 kv.	25.0 kv.	25.0 kv.	25.0 kv.
12	50 - 65	10.0 kv.	10.0 kv.	16.0 kv.	25.0 kv.	25.0 kv.	25.0 kv.	25.0 kv.	25.0 kv.
12	65 - 85	16.0 kv.	16.0 kv.	25.0 kv.	25.0 kv.	35.0 kv.	35.0 kv.	35.0 kv.	50.0 kv.
12	85 - 105	16.0 kv.	16.0 kv.	25.0 kv.	35.0 kv.	35.0 kv.	35.0 kv.	35.0 kv.	50.0 kv.
12	105 - 125	25.0 kv.	25.0 kv.	25.0 kv.	35.0 kv.	35.0 kv.	50.0 kv.	50.0 kv.	50.0 kv.
12	125 - 150	35.0 kv.	35.0 kv.	35.0 kv.	35.0 kv.	50.0 kv.	50.0 kv.	50.0 kv.	50.0 kv.
24	0 - 20	1.5 kv.	1.5 kv.	1.5 kv.	4.0 kv.	4.0 kv.	4.0 kv.	6.0 kv.	6.0 kv.
24	20 - 35	4.0 kv.	4.0 kv.	4.0 kv.	6.0 kv.	6.0 kv.	10.0 kv.	10.0 kv.	10.0 kv.
24	35 - 50	6.0 kv.	6.0 kv.	6.0 kv.	6.0 kv.	16.0 kv.	16.0 kv.	16.0 kv.	16.0 kv.
24	50 - 65	10.0 kv.	10.0 kv.	10.0 kv.	10.0 kv.	16.0 kv.	25.0 kv.	25.0 kv.	25.0 kv.
24	65 - 85	16.0 kv.	16.0 kv.	16.0 kv.	16.0 kv.	16.0 kv.	16.0 kv.	25.0 kv.	25.0 kv.
24	85 - 105	16.0 kv.	16.0 kv.	16.0 kv.	16.0 kv.	25.0 kv.	25.0 kv.	25.0 kv.	35.0 kv.
24	105 - 125	25.0 kv.	25.0 kv.	25.0 kv.	25.0 kv.	25.0 kv.	25.0 kv.	35.0 kv.	35.0 kv.
24	125 - 150	35.0 kv.	35.0 kv.	35.0 kv.	35.0 kv.	35.0 kv.	35.0 kv.	35.0 kv.	35.0 kv.

Disse målene er minimumsmål.

Så det bør brukes større kabel enn det som er oppgitt!
NB! Husk å legge sammen lengden av både + og - kabel!!!!

Stoppmagneter

CUMMINS:	VOLT:	BEST. NR.:
4BT / 3,9L	12	8270-0730
4BT / 3,9L	24	8270-0734
4BT / 3,9L	24	8270-0736
4BT / 3,9L	24	8270-0742
6B / 5,9L	12	8270-0950*
6BT / 5,9L	12	8270-0730
6BT / 5,9L	12	8270-0731
6BT / 5,9L	24	8270-0736
6BT / 5,9L	24	8270-0742
6BT / 5,9L	24	8270-0746**
6C / 8,3L	12	8270-0950*
6CT / 8,3L	24	8270-0736
6CT / 8,3L	24	8270-0741**
6CT / 8,3L	24	8270-0743**
6CT / 8,3L	24	8270-0746**
Div. motorer	12	8270-0756
Div. motorer	12	8270-0950*
Div. motorer	12	8270-0954
Div. motorer	12	8270-0956
Div. motorer	24	8270-0731
Div. motorer	24	8270-0736
Div. motorer	24	8270-0747
Div. motorer	24	8270-0759
Div. motorer	24	8270-0790
Div. motorer	24	8270-0798

* 8270-0744 OG 8270-0950 er like men har forskjellige støpsler. Se bilder.

** 8270-0741, 8270-0743 og 8270-0746 er like men har forskjellige støpsler. Se bilder.

DETROIT:	VOLT:	BEST. NR.:
53	24	8270-0960
71	24	8270-0960
92	24	8270-0960
149	24	8270-0960

FORD:	VOLT:	BEST. NR.:
Div. motorer	12	8270-0791
Div. motorer	24	8270-0757

Stoppmagneter

ISUZU:	VOLT:	BEST. NR.:
Div. motorer	12	8270-0955
Div. motorer	24	8270-0719

KHD / DEUTZ:	VOLT:	BEST. NR.:
F3L1011	12	8270-0957
F3L2011	12	8270-0957
F3M1011	12	8270-0957
F3M2011	12	8270-0957
F4L1011	12	8270-0957
F4L2011	12	8270-0957
F4M1011	12	8270-0957
F4M2011	12	8270-0957
m/ Cummins 6BT	24	8270-0731
Div. motorer	12	8270-0956
Div. motorer	24	8270-0731

LISTER:	VOLT:	BEST. NR.:
Div. motorer	12	8270-0791
Div. motorer	24	8270-0757

MERCUISER:	VOLT:	BEST. NR.:
3,9L	12	8270-0730
3,9L	24	8270-0742

MITSUBISHI:	VOLT:	BEST. NR.:
Div. motorer	12	8270-0951

NANNI (NOGVA)	VOLT:	BEST. NR.:
4.220HE	12	8270-0959
Div. motorer	12	8270-0959

Stoppmagneter

PERKINS:	VOLT:	BEST. NR.:
1000-Serie fra 127Hk	12	8270-0756
4.165	12	8270-0791
6.354	12	8270-0791
6.354	24	8270-0757
Div. motorer	12	8270-0718
Div. motorer	12	8270-0777
Div. motorer	12	8270-0791
Div. motorer	24	8270-0729
Div. motorer	24	8270-0731
Div. motorer	24	8270-0757

SABB - MITSUBISHI:	VOLT:	BEST. NR.:
Div. motorer	12	8270-0951

SOLE DIESEL	VOLT:	BEST. NR.:
MINI-14	12	8270-0951
MINI-23	12	8270-0951
MINI-33	12	8270-0951
MINI-34	12	8270-0951
MINI-44	12	8270-0951

VOLVO/V-PENTA:	VOLT:	BEST. NR.:
2001, 2002, 2003	12	8270-0953
AQ70B, C, D	12	8270-0953
AQ115, B	24	8270-0727
AQ130, A, B, C, D	24	8270-0727
AQ165A	24	8270-0727
AQ170A, B, C	24	8270-0727
AQD21A	24	8270-0727
AQD70B, D, BL, CL	24	8270-0727
D42A	12	8270-0953
D100A,B	12	8270-0953
D120A	12	8270-0953
MD70B, C	12	8270-0953
MD70B, C	24	8270-0727
MD100A, B	12	8270-0953
MD100A, B	24	8270-0727

Stoppmagneter

VOLVO/V-PENTA:	VOLT:	BEST. NR.:
MD120A, B	12	8270-0953
MD120A	24	8270-0727
TAMD60, A, B, C	12	8270-0953
TAMD61A	12	8270-0953
TAMD61A	24	8270-0727
TAMD62A	12	8270-0953
TAMD62A	24	8270-0727
TAMD70B, C, D, E	12	8270-0953
TAMD70B, C, D, E	24	8270-0727
TAMD71A, B	12	8270-0953
TAMD71A, B	24	8270-0727
TAMD72A, P	12	8270-0953
TAMD72A	24	8270-0727
TAMD73, P	12	8270-0953
TAMD73	24	8270-0727
TAMD74	12	8270-0953
TAMD75	12	8270-0953
TAMD100	24	8270-0727
TAMD102A, D	24	8270-0727
TAMD103A	24	8270-0727
TAMD120A, B	12	8270-0953
TAMD121C, D	24	8270-0727
TAMD122A, C, D, P	24	8270-0727
TAMD123	24	8270-0727
TAMD162C	12	8270-0953
TAMD162A, B, C	24	8270-0727
TAMD163A, P	12	8270-0953
TAMD163A, P	24	8270-0727
TAMD165A, C, P	24	8270-0727
TD30	24	8270-0727
TD31	24	8270-0727
TD40	24	8270-0727
TD45	24	8270-0727
TD60A, B	24	8270-0727
TD61, A	12	8270-0953
TD61, A	24	8270-0727
TD70B, G	24	8270-0727
TD71, A	12	8270-0953

Stoppmagneter

VOLVO/V-PENTA:	VOLT:	BEST. NR.:
TD71, A	24	8270-0727
TD100A	12	8270-0953
TD100	24	8270-0727
TD120A, G	12	8270-0953
TD120A, C	24	8270-0727
TD121	24	8270-0727
TD1210G	24	8270-0727
TD610M, V	12	8270-0953
TD630ME	12	8270-0953
TD730ME	12	8270-0953
THAMD70, B, C	12	8270-0953
THAMD70, B, C	24	8270-0727
TMD70, B, C	12	8270-0953
TMD70, B, C	24	8270-0727
TMD100A, B	12	8270-0953
TMD100, C	24	8270-0727
TMD102A	24	8270-0727
TMD120A, B	12	8270-0953
TMD121C	24	8270-0727
TMD122A, C	24	8270-0727
TMD120	12	8270-0953

Stoppmagneter

YANMAR:	VOLT:	BEST. NR.:
3JH2 / -E / -TE	12	8270-0952
3JH3 / -E / -YEU	12	8270-0952
4JH / -E / -TE / -HTE	12	8270-0952
4JH2 / -E / -TE / -DET	12	8270-0952
4JH2-HTE	12	8270-0952
4JH3	12	8270-0952
4JH3-TE / -DTE / -HTE	12	119171-67200*
4JH3E-YEU	12	8270-0952
4LH-DTE / -STE	12	8270-0952
4LHA / -DTE / -DTZE	12	8270-0952
4LHA-DTP / -DTZP	12	8270-0952
4LHA-HTE / -HTZE	12	8270-0952
4LHA-STE / -STZE	12	8270-0952
4LHA-STP / -STZP	12	8270-0952
6LP	12	8270-0952
6LP-DTE / -DTZE	12	119773-51980*
6LP-DTP / -DTZP	12	119773-51980*
6LP-STE / -STZE	12	119773-51980*
6LP-STP / -STZP	12	119773-51980*
6LY / -STE / -UTE	12	8270-0952
6LYA-STE / -UTE	12	8270-0952
6LYM-STE / -UTE	12	8270-0952
6LY2-STE	12	8270-0952
6LY2A-STP	12	8270-0952
Div. motorer	12	8270-0774**
Div. motorer	12	8270-0791
Div. motorer	12	8270-0950***
Div. motorer	24	8270-0757
Div. motorer	24	8270-0960

* **ORG.NR. / KAN FORELØPIG IKKE LEVERES.**



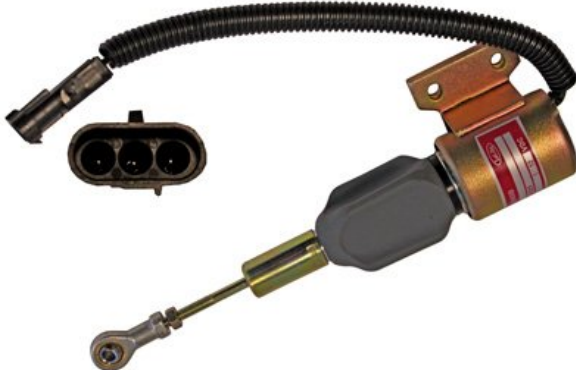

** **8270-0733, 8270-0752 og 8270-0774 er like men har forskjellige støpsler. Se bilder.**

*** **8270-0744 OG 8270-0950 er like men har forskjellige støpsler. Se bilder.**





**VI KAN OGSÅ LEVERE TIL ANDRE MOTORER.
VENNLIGST FORESPØRR UT I FRA ORIGINALNR. PÅ DEN GAMLE.**

Stoppmagneter



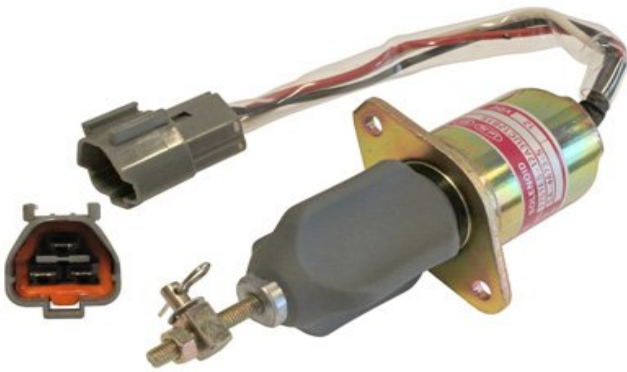

<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">Best.Nr.</th> <th style="text-align: left;">Tekn. Data</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>8270-0718</td> <td>12 Volt Trekk: 25A / Hold: 0,6A</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Passer på: Perkins</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Erstatter: CAV: 1827-650, 263A25 Akel: 4035 Holdwell: HD04100535</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Tilsvarende i 24 volt er 8270-0729.</td> </tr> </tbody> </table>	Best.Nr.	Tekn. Data	8270-0718	12 Volt Trekk: 25A / Hold: 0,6A	Passer på: Perkins		Erstatter: CAV: 1827-650, 263A25 Akel: 4035 Holdwell: HD04100535		Tilsvarende i 24 volt er 8270-0729 .		
Best.Nr.	Tekn. Data										
8270-0718	12 Volt Trekk: 25A / Hold: 0,6A										
Passer på: Perkins											
Erstatter: CAV: 1827-650, 263A25 Akel: 4035 Holdwell: HD04100535											
Tilsvarende i 24 volt er 8270-0729 .											
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">Best.Nr.</th> <th style="text-align: left;">Tekn. Data</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>8270-0718P</td> <td>12 Volt Trekk: 26,6A / Hold: 1,3A</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Samme som over men original CAV / Prestolite.</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Leveres uten retur fjær.</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Tilsvarende i 24 volt er 8270-0729P.</td> </tr> </tbody> </table>	Best.Nr.	Tekn. Data	8270-0718P	12 Volt Trekk: 26,6A / Hold: 1,3A	Samme som over men original CAV / Prestolite.		Leveres uten retur fjær.		Tilsvarende i 24 volt er 8270-0729P .		
Best.Nr.	Tekn. Data										
8270-0718P	12 Volt Trekk: 26,6A / Hold: 1,3A										
Samme som over men original CAV / Prestolite.											
Leveres uten retur fjær.											
Tilsvarende i 24 volt er 8270-0729P .											
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">Best.Nr.</th> <th style="text-align: left;">Tekn. Data</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>8270-0719</td> <td>24Volt</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Passer på: Isuzu, Aichi m/Isuzu, Hanix m/ Isuzu</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Erstatter: Isuzu: 1-81910-0520, X-81810-0520 Synchrostart/Woodward: MV2-17A</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Tilsvarende i 12 volt er 8270-0955.</td> </tr> </tbody> </table>	Best.Nr.	Tekn. Data	8270-0719	24Volt	Passer på: Isuzu, Aichi m/Isuzu, Hanix m/ Isuzu		Erstatter: Isuzu: 1-81910-0520, X-81810-0520 Synchrostart/Woodward: MV2-17A		Tilsvarende i 12 volt er 8270-0955 .		
Best.Nr.	Tekn. Data										
8270-0719	24Volt										
Passer på: Isuzu, Aichi m/Isuzu, Hanix m/ Isuzu											
Erstatter: Isuzu: 1-81910-0520, X-81810-0520 Synchrostart/Woodward: MV2-17A											
Tilsvarende i 12 volt er 8270-0955 .											
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">Best.Nr.</th> <th style="text-align: left;">Tekn. Data</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>8270-0727</td> <td>24 Volt Trekk: 27A / Hold: 0,5A</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Passer på: Volvo-Penta</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Erstatter: Volvo-Penta: 3826742, 872805, 872825, 873754, 876276, 876593, 876789, 876836, 881532, 881969, 888468, 1830592, 81151144 Akel: 4020 Holdwell: HD04100535, HWS0148</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Tilsvarende i 12 volt er 8270-0953.</td> </tr> </tbody> </table>	Best.Nr.	Tekn. Data	8270-0727	24 Volt Trekk: 27A / Hold: 0,5A	Passer på: Volvo-Penta		Erstatter: Volvo-Penta: 3826742, 872805, 872825, 873754, 876276, 876593, 876789, 876836, 881532, 881969, 888468, 1830592, 81151144 Akel: 4020 Holdwell: HD04100535, HWS0148		Tilsvarende i 12 volt er 8270-0953 .		 <p>Sort ledning: Jord Hvit ledning: Kobles mot starters styrestrøm. Rød ledning: Kobles mot pluss over tenning.</p>
Best.Nr.	Tekn. Data										
8270-0727	24 Volt Trekk: 27A / Hold: 0,5A										
Passer på: Volvo-Penta											
Erstatter: Volvo-Penta: 3826742, 872805, 872825, 873754, 876276, 876593, 876789, 876836, 881532, 881969, 888468, 1830592, 81151144 Akel: 4020 Holdwell: HD04100535, HWS0148											
Tilsvarende i 12 volt er 8270-0953 .											

<table border="1"> <thead> <tr> <th>Best.Nr.</th> <th>Tekn. Data</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>8270-0729</td> <td>24 Volt Trekk: 27A / Hold: 0,5A</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Passer på: Perkins</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Erstatter: CAV: 1827-631, 263A23 Perkins: 51557, 52318 Akel: 4030 Holdwell: HD46651189</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Tilsvarende i 12 volt er 8270-0718.</td> </tr> </tbody> </table>	Best.Nr.	Tekn. Data	8270-0729	24 Volt Trekk: 27A / Hold: 0,5A	Passer på: Perkins		Erstatter: CAV: 1827-631, 263A23 Perkins: 51557, 52318 Akel: 4030 Holdwell: HD46651189		Tilsvarende i 12 volt er 8270-0718.		
Best.Nr.	Tekn. Data										
8270-0729	24 Volt Trekk: 27A / Hold: 0,5A										
Passer på: Perkins											
Erstatter: CAV: 1827-631, 263A23 Perkins: 51557, 52318 Akel: 4030 Holdwell: HD46651189											
Tilsvarende i 12 volt er 8270-0718.											
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Best.Nr.</th> <th>Tekn. Data</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>8270-0729P</td> <td>24 Volt Trekk: 18,5A / Hold: 0,62A</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Samme som over men original CAV/Prestolite</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Leveres uten retur fjær.</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Tilsvarende i 12 volt er 8270-0718P.</td> </tr> </tbody> </table>	Best.Nr.	Tekn. Data	8270-0729P	24 Volt Trekk: 18,5A / Hold: 0,62A	Samme som over men original CAV/Prestolite		Leveres uten retur fjær.		Tilsvarende i 12 volt er 8270-0718P.		
Best.Nr.	Tekn. Data										
8270-0729P	24 Volt Trekk: 18,5A / Hold: 0,62A										
Samme som over men original CAV/Prestolite											
Leveres uten retur fjær.											
Tilsvarende i 12 volt er 8270-0718P.											
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Best.Nr.</th> <th>Tekn. Data</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>8270-0730</td> <td>12 Volt</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Passer på: Case, Cummins, Mercruiser</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Erstatter: Case: J930658, J932529 Cummins: 3930658, 3932529, 3939700 Synchrostart/Woodward: SA-4756-12, SA-4891-12 Akel: 1045 Holdwell: HD46646247, HWS0334</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Tilsvarende i 24 volt er 8270-0742.</td> </tr> </tbody> </table>	Best.Nr.	Tekn. Data	8270-0730	12 Volt	Passer på: Case, Cummins, Mercruiser		Erstatter: Case: J930658, J932529 Cummins: 3930658, 3932529, 3939700 Synchrostart/Woodward: SA-4756-12, SA-4891-12 Akel: 1045 Holdwell: HD46646247, HWS0334		Tilsvarende i 24 volt er 8270-0742.		
Best.Nr.	Tekn. Data										
8270-0730	12 Volt										
Passer på: Case, Cummins, Mercruiser											
Erstatter: Case: J930658, J932529 Cummins: 3930658, 3932529, 3939700 Synchrostart/Woodward: SA-4756-12, SA-4891-12 Akel: 1045 Holdwell: HD46646247, HWS0334											
Tilsvarende i 24 volt er 8270-0742.											
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Best.Nr.</th> <th>Tekn. Data</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>8270-0731</td> <td>24 Volt</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Passer på: Cummins, Deutz, KHD, Perkins Bosch RSV</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Erstatter: Synchrostart/Woodward: SA-3765-24, 1751-24.... Akel: 2060 Holdwell: HD04100604</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Tilsvarende i 12 volt er 8270-0956.</td> </tr> </tbody> </table>	Best.Nr.	Tekn. Data	8270-0731	24 Volt	Passer på: Cummins, Deutz, KHD, Perkins Bosch RSV		Erstatter: Synchrostart/Woodward: SA-3765-24, 1751-24.... Akel: 2060 Holdwell: HD04100604		Tilsvarende i 12 volt er 8270-0956.		
Best.Nr.	Tekn. Data										
8270-0731	24 Volt										
Passer på: Cummins, Deutz, KHD, Perkins Bosch RSV											
Erstatter: Synchrostart/Woodward: SA-3765-24, 1751-24.... Akel: 2060 Holdwell: HD04100604											
Tilsvarende i 12 volt er 8270-0956.											



Stoppmagneter

Best.Nr.	Tekn. Data	
8270-0733	12 Volt	 <p>Passer på: John Deere, Hyundai, Kubota, Yanmar</p> <p>Erstatter: Yanmar: 119233-66510, 119233-77931, 119233-77932, 1249407-1500 John Deere: M810324 Synchrostart/Woodward: 1503ES-12S5SUC12S Akel: 1175 Holdwell: HD46646250</p> <p>8270-0752 og 8270-0774 er lik men har annet støpsel.</p>
8270-0734	24 Volt	 <p>Passer på: Cummins, Hyundai m/Cummins, Volvo</p> <p>Erstatter: Cummins: 3964628, 3991168 Synchrostart/Woodward: SA-4941 Akel: 1210 Holdwell: HD04100511</p>
8270-0736	24 Volt	 <p>Passer på: Cummins, Daewoo</p> <p>Erstatter: Cummins: 3935650 VW: 2TO201114A Synchrostart/Woodward: SA-4764 Holdwell: HWS0232</p>
8270-0741	24 Volt	 <p>Passer på: Cummins, Komatsu</p> <p>Erstatter: Komatsu: 6743-81-9141</p> <p>8270-0743 er 8270-0746 er lik men har annet støpsel.</p>

Stoppmagneter

<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">Best.Nr.</th> <th style="text-align: left;">Tekn. Data</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>8270-0742</td> <td>24 Volt</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Passer på: Case, Cummins, Hyundai, JCB, Komatsu, Mercruiser</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Erstatter: Cummins: 3931590, 3932530, 3935430, 3939701 Komatsu: 6377-81-9110, 6377-81-9130 Syncrostart/Woodward: SA-4756-24, SA-4891-24 Akel: 1040 Holdwell: HD04100516, HWS0255</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Tilsvarende i 12 volt er 8270-0730.</td> </tr> </tbody> </table>	Best.Nr.	Tekn. Data	8270-0742	24 Volt	Passer på: Case, Cummins, Hyundai, JCB, Komatsu, Mercruiser		Erstatter: Cummins: 3931590, 3932530, 3935430, 3939701 Komatsu: 6377-81-9110, 6377-81-9130 Syncrostart/Woodward: SA-4756-24, SA-4891-24 Akel: 1040 Holdwell: HD04100516, HWS0255		Tilsvarende i 12 volt er 8270-0730 .		 <p>The image shows a stop solenoid with a brass body and a grey plastic housing. It has a mounting bracket with two screws. A black plastic connector with two terminals is attached to a black braided cable. A metal rod extends from the solenoid, ending in a ring terminal.</p>
Best.Nr.	Tekn. Data										
8270-0742	24 Volt										
Passer på: Case, Cummins, Hyundai, JCB, Komatsu, Mercruiser											
Erstatter: Cummins: 3931590, 3932530, 3935430, 3939701 Komatsu: 6377-81-9110, 6377-81-9130 Syncrostart/Woodward: SA-4756-24, SA-4891-24 Akel: 1040 Holdwell: HD04100516, HWS0255											
Tilsvarende i 12 volt er 8270-0730 .											
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">Best.Nr.</th> <th style="text-align: left;">Tekn. Data</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>8270-0743</td> <td>24 Volt</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Passer på: Cummins, Komatsu</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Erstatter: Cummins: 4063712 Komatsu: 600-815-9150, 6742-01-2310, Synchrostart/Woodward: SA-5030, 1755ES.....</td> </tr> <tr> <td colspan="2">8270-0741 og 8270-0746 er lik men har annet støpsel.</td> </tr> </tbody> </table>	Best.Nr.	Tekn. Data	8270-0743	24 Volt	Passer på: Cummins, Komatsu		Erstatter: Cummins: 4063712 Komatsu: 600-815-9150, 6742-01-2310, Synchrostart/Woodward: SA-5030, 1755ES.....		8270-0741 og 8270-0746 er lik men har annet støpsel.		 <p>The image shows a stop solenoid similar to 8270-0742, but with a different connector. It has a brass body, a grey plastic housing, and a mounting bracket. A black plastic connector with two terminals is attached to a black braided cable. A metal rod extends from the solenoid, ending in a ring terminal.</p>
Best.Nr.	Tekn. Data										
8270-0743	24 Volt										
Passer på: Cummins, Komatsu											
Erstatter: Cummins: 4063712 Komatsu: 600-815-9150, 6742-01-2310, Synchrostart/Woodward: SA-5030, 1755ES.....											
8270-0741 og 8270-0746 er lik men har annet støpsel.											
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">Best.Nr.</th> <th style="text-align: left;">Tekn. Data</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>8270-0744</td> <td>12 Volt Trekk: 46A / Hold: 1,1A</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Passer på: Case - IH, Cummins 5,9L, Dodge, Kubota</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Erstatter: Cummins: 3800723, 3923201, 3931570 Mopar: 5016244 Synchrostart/Woodward: SA-4673, SA-4981-12, 1571ES12A3UC12B1S, 1700-4005 Akel: 1025 Holdwell: HD04400176, HWS0233, HWS0352</td> </tr> <tr> <td colspan="2">8270-0950 er lik men har annet støpsel.</td> </tr> </tbody> </table>	Best.Nr.	Tekn. Data	8270-0744	12 Volt Trekk: 46A / Hold: 1,1A	Passer på: Case - IH, Cummins 5,9L, Dodge, Kubota		Erstatter: Cummins: 3800723, 3923201, 3931570 Mopar: 5016244 Synchrostart/Woodward: SA-4673, SA-4981-12, 1571ES12A3UC12B1S, 1700-4005 Akel: 1025 Holdwell: HD04400176, HWS0233, HWS0352		8270-0950 er lik men har annet støpsel.		 <p>The image shows a stop solenoid with a brass body and a grey plastic housing. It has a mounting bracket with two screws. A metal rod extends from the solenoid, ending in a ring terminal. A black plastic connector with two terminals is attached to a black braided cable.</p>
Best.Nr.	Tekn. Data										
8270-0744	12 Volt Trekk: 46A / Hold: 1,1A										
Passer på: Case - IH, Cummins 5,9L, Dodge, Kubota											
Erstatter: Cummins: 3800723, 3923201, 3931570 Mopar: 5016244 Synchrostart/Woodward: SA-4673, SA-4981-12, 1571ES12A3UC12B1S, 1700-4005 Akel: 1025 Holdwell: HD04400176, HWS0233, HWS0352											
8270-0950 er lik men har annet støpsel.											
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">Best.Nr.</th> <th style="text-align: left;">Tekn. Data</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>8270-0746</td> <td>24 Volt</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Passer på: Case, Cummins, Hitachi, Hyundai, Komatsu</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Erstatter: Cummins: 3928161, 3930234, 3964624 Komatsu: 6740-01-2310, 6743-81-9140, 6743-81-9141 Synchrostart/Woodward: SA-4335, SA-5030 Akel: 1010 Holdwell: HD04100547, HWS0002</td> </tr> <tr> <td colspan="2">8270-0741 og 8270-0743 er lik men har annet støpsel. Tilsvarende i 12 volt er 8271-0716.</td> </tr> </tbody> </table>	Best.Nr.	Tekn. Data	8270-0746	24 Volt	Passer på: Case, Cummins, Hitachi, Hyundai, Komatsu		Erstatter: Cummins: 3928161, 3930234, 3964624 Komatsu: 6740-01-2310, 6743-81-9140, 6743-81-9141 Synchrostart/Woodward: SA-4335, SA-5030 Akel: 1010 Holdwell: HD04100547, HWS0002		8270-0741 og 8270-0743 er lik men har annet støpsel. Tilsvarende i 12 volt er 8271-0716 .		 <p>The image shows a stop solenoid with a brass body and a grey plastic housing. It has a mounting bracket with two screws. A black plastic connector with two terminals is attached to a black braided cable. A metal rod extends from the solenoid, ending in a ring terminal.</p>
Best.Nr.	Tekn. Data										
8270-0746	24 Volt										
Passer på: Case, Cummins, Hitachi, Hyundai, Komatsu											
Erstatter: Cummins: 3928161, 3930234, 3964624 Komatsu: 6740-01-2310, 6743-81-9140, 6743-81-9141 Synchrostart/Woodward: SA-4335, SA-5030 Akel: 1010 Holdwell: HD04100547, HWS0002											
8270-0741 og 8270-0743 er lik men har annet støpsel. Tilsvarende i 12 volt er 8271-0716 .											





Stoppmagneter

<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">Best.Nr.</th> <th style="text-align: left;">Tekn. Data</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>8270-0759</td> <td>24 Volt Trekk: 28A / Hold: 0,8A</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Passer på: Cummins</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Erstatter: Synchrostart/Woodward: SA-3091, SA-3194, SA-3329, 2000-4523, 2001-24E3U1B2S1A, 2003-24E3U1B1A, 2003ES-24 Akel: 2030-3 Holdwell: HD04400164</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center;">AUX er et + uttak, dette trenger IKKE å være tilkoblet.</td> </tr> </tbody> </table>	Best.Nr.	Tekn. Data	8270-0759	24 Volt Trekk: 28A / Hold: 0,8A	Passer på: Cummins		Erstatter: Synchrostart/Woodward: SA-3091, SA-3194, SA-3329, 2000-4523, 2001-24E3U1B2S1A, 2003-24E3U1B1A, 2003ES-24 Akel: 2030-3 Holdwell: HD04400164		AUX er et + uttak, dette trenger IKKE å være tilkoblet.		
Best.Nr.	Tekn. Data										
8270-0759	24 Volt Trekk: 28A / Hold: 0,8A										
Passer på: Cummins											
Erstatter: Synchrostart/Woodward: SA-3091, SA-3194, SA-3329, 2000-4523, 2001-24E3U1B2S1A, 2003-24E3U1B1A, 2003ES-24 Akel: 2030-3 Holdwell: HD04400164											
AUX er et + uttak, dette trenger IKKE å være tilkoblet.											
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">Best.Nr.</th> <th style="text-align: left;">Tekn. Data</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>8270-0774</td> <td>12 Volt</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Passer på: John Deere, Kubota, Thermoking, Yanmar</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Erstatter: Yanmar: 119233-77930, 119233-77931, 119233-77932, 129486-77952, 129486-77953, 129486-77954, 129486-77983 Synchrostart/Woodward: SA-4564, SA-4817, SA-4920, 1503ES12S5SUC11S. Akel: 1175 Holdwell: HD04400097</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center;">8270-0733 og 8270-0752 er lik men har annet støpsel.</td> </tr> </tbody> </table>	Best.Nr.	Tekn. Data	8270-0774	12 Volt	Passer på: John Deere, Kubota, Thermoking, Yanmar		Erstatter: Yanmar: 119233-77930, 119233-77931, 119233-77932, 129486-77952, 129486-77953, 129486-77954, 129486-77983 Synchrostart/Woodward: SA-4564, SA-4817, SA-4920, 1503ES12S5SUC11S. Akel: 1175 Holdwell: HD04400097		8270-0733 og 8270-0752 er lik men har annet støpsel.		
Best.Nr.	Tekn. Data										
8270-0774	12 Volt										
Passer på: John Deere, Kubota, Thermoking, Yanmar											
Erstatter: Yanmar: 119233-77930, 119233-77931, 119233-77932, 129486-77952, 129486-77953, 129486-77954, 129486-77983 Synchrostart/Woodward: SA-4564, SA-4817, SA-4920, 1503ES12S5SUC11S. Akel: 1175 Holdwell: HD04400097											
8270-0733 og 8270-0752 er lik men har annet støpsel.											
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">Best.Nr.</th> <th style="text-align: left;">Tekn. Data</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>8270-0777</td> <td>12 Volt</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Passer på: Caterpillar, Hyster, Perkins</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Erstatter: Perkins: 2848A275 Synchrostart/Woodward: SA-4934 Akel: 1185 Holdwell: HWS0310, HD04400109</td> </tr> </tbody> </table>	Best.Nr.	Tekn. Data	8270-0777	12 Volt	Passer på: Caterpillar, Hyster, Perkins		Erstatter: Perkins: 2848A275 Synchrostart/Woodward: SA-4934 Akel: 1185 Holdwell: HWS0310, HD04400109				
Best.Nr.	Tekn. Data										
8270-0777	12 Volt										
Passer på: Caterpillar, Hyster, Perkins											
Erstatter: Perkins: 2848A275 Synchrostart/Woodward: SA-4934 Akel: 1185 Holdwell: HWS0310, HD04400109											
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">Best.Nr.</th> <th style="text-align: left;">Tekn. Data</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>8270-0790</td> <td>24 Volt</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Passer på: Cummins</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Erstatter: Cummins: 3185857, 3919423 Synchrostart/Woodward: SA-4780, 1751ES24A7UC9B5S5 Akel: 1020 Holdwell: HW04100189</td> </tr> </tbody> </table>	Best.Nr.	Tekn. Data	8270-0790	24 Volt	Passer på: Cummins		Erstatter: Cummins: 3185857, 3919423 Synchrostart/Woodward: SA-4780, 1751ES24A7UC9B5S5 Akel: 1020 Holdwell: HW04100189				
Best.Nr.	Tekn. Data										
8270-0790	24 Volt										
Passer på: Cummins											
Erstatter: Cummins: 3185857, 3919423 Synchrostart/Woodward: SA-4780, 1751ES24A7UC9B5S5 Akel: 1020 Holdwell: HW04100189											

Stoppmagneter

<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">Best.Nr.</th> <th style="text-align: left;">Tekn. Data</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>8270-0791</td> <td>12 Volt Trekk: 19A / Hold: 1A</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Passer på: Ford, Lister, Perkins, Yanmar</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Erstatter: Lister: 201-39410, 366-06845, 601-41430, 362667 Perkins: 2848A231 Synchrostart/Woodward: De fleste 1502-12V 1500-2005, 1500-2040, 1500-2107, SA-2944, SA-3134, SA-3452, SA-3455 Akel: 3005 Holdwell: HD46646482, HWS0280 Tilsvarende i 24 volt er 8270-0757. AUX er et + uttak, dette trenger IKKE å være tilkoblet.</td> </tr> </tbody> </table>	Best.Nr.	Tekn. Data	8270-0791	12 Volt Trekk: 19A / Hold: 1A	Passer på: Ford, Lister, Perkins, Yanmar		Erstatter: Lister: 201-39410, 366-06845, 601-41430, 362667 Perkins: 2848A231 Synchrostart/Woodward: De fleste 1502-12V 1500-2005, 1500-2040, 1500-2107, SA-2944, SA-3134, SA-3452, SA-3455 Akel: 3005 Holdwell: HD46646482, HWS0280 Tilsvarende i 24 volt er 8270-0757. AUX er et + uttak, dette trenger IKKE å være tilkoblet.				
Best.Nr.	Tekn. Data										
8270-0791	12 Volt Trekk: 19A / Hold: 1A										
Passer på: Ford, Lister, Perkins, Yanmar											
Erstatter: Lister: 201-39410, 366-06845, 601-41430, 362667 Perkins: 2848A231 Synchrostart/Woodward: De fleste 1502-12V 1500-2005, 1500-2040, 1500-2107, SA-2944, SA-3134, SA-3452, SA-3455 Akel: 3005 Holdwell: HD46646482, HWS0280 Tilsvarende i 24 volt er 8270-0757. AUX er et + uttak, dette trenger IKKE å være tilkoblet.											
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">Best.Nr.</th> <th style="text-align: left;">Tekn. Data</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>8270-0950</td> <td>12 Volt</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Passer på: Cummins, Kubota, Yanmar</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Erstatter: Cummins: 3832211, 3919422, 3927152, 3934171 Yanmar: 129953-77803, 129953-77810 Synchrostart/Woodward: SA-3665, SA-4754, 1753ES-12A6UC3B1S1 Holdwell: HWS0072</td> </tr> <tr> <td colspan="2">8270-0744 er lik men har annet støpsel.</td> </tr> </tbody> </table>	Best.Nr.	Tekn. Data	8270-0950	12 Volt	Passer på: Cummins, Kubota, Yanmar		Erstatter: Cummins: 3832211, 3919422, 3927152, 3934171 Yanmar: 129953-77803, 129953-77810 Synchrostart/Woodward: SA-3665, SA-4754, 1753ES-12A6UC3B1S1 Holdwell: HWS0072		8270-0744 er lik men har annet støpsel.		
Best.Nr.	Tekn. Data										
8270-0950	12 Volt										
Passer på: Cummins, Kubota, Yanmar											
Erstatter: Cummins: 3832211, 3919422, 3927152, 3934171 Yanmar: 129953-77803, 129953-77810 Synchrostart/Woodward: SA-3665, SA-4754, 1753ES-12A6UC3B1S1 Holdwell: HWS0072											
8270-0744 er lik men har annet støpsel.											
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">Best.Nr.</th> <th style="text-align: left;">Tekn. Data</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>8270-0951</td> <td>12 Volt</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Passer på: Mitsubishi, Sabb-Mitsubishi, Sole Diesel</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Erstatter: Mitsubishi: 30A87-00060, MM432305 Sole: 13424025 Akel: 1005 Holdwell: HD46650871</td> </tr> </tbody> </table>	Best.Nr.	Tekn. Data	8270-0951	12 Volt	Passer på: Mitsubishi, Sabb-Mitsubishi, Sole Diesel		Erstatter: Mitsubishi: 30A87-00060, MM432305 Sole: 13424025 Akel: 1005 Holdwell: HD46650871				
Best.Nr.	Tekn. Data										
8270-0951	12 Volt										
Passer på: Mitsubishi, Sabb-Mitsubishi, Sole Diesel											
Erstatter: Mitsubishi: 30A87-00060, MM432305 Sole: 13424025 Akel: 1005 Holdwell: HD46650871											
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">Best.Nr.</th> <th style="text-align: left;">Tekn. Data</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>8270-0952</td> <td>12 Volt Trekk: 19A / Hold: 0,65A</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Passer på: Caterpillar, Yanmar</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Erstatter: Yanmar: 129470-67320 Synchrostart/Woodward: SA-3527, 1504-12A7U1B Akel: 3075 Holdwell: HD45018146</td> </tr> <tr> <td colspan="2">AUX er et + uttak, dette trenger IKKE å være tilkoblet.</td> </tr> </tbody> </table>	Best.Nr.	Tekn. Data	8270-0952	12 Volt Trekk: 19A / Hold: 0,65A	Passer på: Caterpillar, Yanmar		Erstatter: Yanmar: 129470-67320 Synchrostart/Woodward: SA-3527, 1504-12A7U1B Akel: 3075 Holdwell: HD45018146		AUX er et + uttak, dette trenger IKKE å være tilkoblet.		
Best.Nr.	Tekn. Data										
8270-0952	12 Volt Trekk: 19A / Hold: 0,65A										
Passer på: Caterpillar, Yanmar											
Erstatter: Yanmar: 129470-67320 Synchrostart/Woodward: SA-3527, 1504-12A7U1B Akel: 3075 Holdwell: HD45018146											
AUX er et + uttak, dette trenger IKKE å være tilkoblet.											


Stoppmagneter

<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">Best.Nr.</th> <th style="text-align: left;">Tekn. Data</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>8270-0953</td> <td>12 Volt Trekk: 25A / Hold: 0,6A</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Passer på: Scania, Volvo, Volvo-Penta</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Erstatter: Volvo: 3826743, 872826, 876191, 876592, 876788, 881276, 881531, Akel: 4025 Holdwell: HD04400072, HWS0141</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Tilsvarende i 24 volt er 8270-0727.</td> </tr> </tbody> </table>	Best.Nr.	Tekn. Data	8270-0953	12 Volt Trekk: 25A / Hold: 0,6A	Passer på: Scania, Volvo, Volvo-Penta		Erstatter: Volvo: 3826743, 872826, 876191, 876592, 876788, 881276, 881531, Akel: 4025 Holdwell: HD04400072, HWS0141		Tilsvarende i 24 volt er 8270-0727.		 <p>Sort ledning: Jord Hvit ledning: Kobles mot starters styrestrøm. Rød ledning: Kobles mot pluss over tenning.</p>
Best.Nr.	Tekn. Data										
8270-0953	12 Volt Trekk: 25A / Hold: 0,6A										
Passer på: Scania, Volvo, Volvo-Penta											
Erstatter: Volvo: 3826743, 872826, 876191, 876592, 876788, 881276, 881531, Akel: 4025 Holdwell: HD04400072, HWS0141											
Tilsvarende i 24 volt er 8270-0727.											
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">Best.Nr.</th> <th style="text-align: left;">Tekn. Data</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>8270-0954</td> <td>12Volt</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Passer på: Cummins</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Erstatter: 1046103-152 Synchrostart/Woodward: SA-4984, 1751-12E2U1B1 Akel: 2075-2 Holdwell: HD04400216</td> </tr> </tbody> </table>	Best.Nr.	Tekn. Data	8270-0954	12Volt	Passer på: Cummins		Erstatter: 1046103-152 Synchrostart/Woodward: SA-4984, 1751-12E2U1B1 Akel: 2075-2 Holdwell: HD04400216				
Best.Nr.	Tekn. Data										
8270-0954	12Volt										
Passer på: Cummins											
Erstatter: 1046103-152 Synchrostart/Woodward: SA-4984, 1751-12E2U1B1 Akel: 2075-2 Holdwell: HD04400216											
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">Best.Nr.</th> <th style="text-align: left;">Tekn. Data</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>8270-0955</td> <td>12 Volt</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Passer på: Isuzu, IHI, Fiat- Hitachi, Kobelco</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Erstatter: ISUZU: 897040-4151, 894453-3410, 894453-3411 MV1-58 Holdwell: HD46649649</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Tilsvarende i 24 volt er 8270-0719.</td> </tr> </tbody> </table>	Best.Nr.	Tekn. Data	8270-0955	12 Volt	Passer på: Isuzu, IHI, Fiat- Hitachi, Kobelco		Erstatter: ISUZU: 897040-4151, 894453-3410, 894453-3411 MV1-58 Holdwell: HD46649649		Tilsvarende i 24 volt er 8270-0719.		
Best.Nr.	Tekn. Data										
8270-0955	12 Volt										
Passer på: Isuzu, IHI, Fiat- Hitachi, Kobelco											
Erstatter: ISUZU: 897040-4151, 894453-3410, 894453-3411 MV1-58 Holdwell: HD46649649											
Tilsvarende i 24 volt er 8270-0719.											
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">Best.Nr.</th> <th style="text-align: left;">Tekn. Data</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>8270-0956</td> <td>12 Volt</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Passer på: Cummins, Deutz Bosch RSV</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Erstatter: Synchrostart/Woodward: SA-3765-12V, 1751-12. Holdwell: HD04100603</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Tilsvarende i 24 volt er 8270-0731.</td> </tr> </tbody> </table>	Best.Nr.	Tekn. Data	8270-0956	12 Volt	Passer på: Cummins, Deutz Bosch RSV		Erstatter: Synchrostart/Woodward: SA-3765-12V, 1751-12. Holdwell: HD04100603		Tilsvarende i 24 volt er 8270-0731.		
Best.Nr.	Tekn. Data										
8270-0956	12 Volt										
Passer på: Cummins, Deutz Bosch RSV											
Erstatter: Synchrostart/Woodward: SA-3765-12V, 1751-12. Holdwell: HD04100603											
Tilsvarende i 24 volt er 8270-0731.											

Stoppmagneter

Best.Nr.	Tekn. Data	
8270-0957	12 Volt	
Passer på: Deutz		
Erstatter: Arrowhead: FSS0078. Deutz: 0410-3808, 0410-3812, 0427-0581. Holdwell: HW04300004		
Best.Nr.	Tekn. Data	
8270-0958	24 Volt	
Passer på: Cummins, Yanmar		
Erstatter: Cummins: 3931196, 3919423 Synchrostart/Woodward: 1753ES-24A6UC3B1S1 Holdwell: HWS0238		
Tilsvarende i 12 volt er 8270-0950. 8270-0790 er lik men har annet støpsel.		
Best.Nr.	Tekn. Data	
8270-0959	12 Volt	
Passer på: Nanni / Nogva		
Erstatter: Denso: 052600-100 , 052600-1001 , 15471-60010		
Best.Nr.	Tekn. Data	
8270-0960	12 Volt	
Passer på: Detroit: 53, 71, 92, 149 Volvo Penta		
Erstatter: Delco: 1118191 Detroit: 23504197 Terex: 0715050433 Trombeta: P515A57V24 Holdwell: HD46651219		

Stoppmagneter

Best.Nr.	Tekn. Data	
8270-0961	12 Volt	
Passer på: Mitsubishi SL motorer		
Erstatter: Mitsubishi: 0175-12B7LS Synchrostart/Woodward: SA-4837 Holdwell: SA-4837-12		

KABELOVERSIKT

Kabel dimensjon	Farge	Varebetegnelse	Varenr.	M.pr. rull
1x0,75 Kv	Blå	Kabel	05050	100
1x0,75 Kv	Brun	Kabel	05050	100
1x0,75 Kv	Grønn	Kabel	05050	100
1x0,75 Kv	Grå	Kabel	05050	100
1x0,75 Kv	Gul	Kabel	05050	100
1x0,75 Kv	Hvit	Kabel	05050	100
1x0,75 Kv	Rød	Kabel	05050	100
1x0,75 Kv	Sort	Kabel	05050	100
1x1,50 Kv	Blå	Kabel	05052	100
1x1,50 Kv	Brun	Kabel	05052	100
1x1,50 Kv	Grønn	Kabel	05052	100
1x1,50 Kv	Grå	Kabel	05052	100
1x1,50 Kv	Gul	Kabel	05052	100
1x1,50 Kv	Gul/ Grønn	Kabel	05052	100
1x1,50 Kv	Hvit	Kabel	05052	100
1x1,50 Kv	Lys Blå	Kabel	05052	100
1x1,50 Kv	Orange	Kabel	05052	100
1x1,50 Kv	Rød	Kabel	05052	100
1x1,50 Kv	Rød/ Blå	Kabel	05052	100
1x1,50 Kv	Rød/ Gul	Kabel	05052	100
1x1,50 Kv	Rød/ Hvit	Kabel	05052	100
1x1,50 Kv	Rød/ Sort	Kabel	05052	100
1x1,50 Kv	Sort	Kabel	05052	100
1x1,50 Kv	Violett	Kabel	05052	100
1x1,50 Kv	Sort	Dobbelt isolert	05173	100
1x2,50 Kv	Blå	Kabel	05053	100
1x2,50 Kv	Brun	Kabel	05053	100
1x2,50 Kv	Grønn	Kabel	05053	100
1x2,50 Kv	Grå	Kabel	05053	100
1x2,50 Kv	Gul	Kabel	05053	100
1x2,50 Kv	Hvit	Kabel	05053	100
1x2,50 Kv	Rød	Kabel	05053	100
1x2,50 Kv	Rød/ Blå	Kabel	05053	100
1x2,50 Kv	Sort	Kabel	05053	100
1x2,50 Kv	Violett	Kabel	05053	100
1x4,00 Kv	Blå	Kabel	05054	50
1x4,00 Kv	Rød	Kabel	05054	50
1x4,00 Kv	Sort	Kabel	05054	50
1x6,00 Kv	Blå	Kabel	05055	50
1x6,00 Kv	Rød	Kabel	05055	50
1x6,00 Kv	Sort	Kabel	05055	50
1x10,00 Kv	Rød	Kabel	05056	30
1x10,00 Kv	Sort	Kabel	05056	30

NB! Kabel er sortert stigende på kabeldimensjoner!

KABELOVERSIKT

Kabel dimensjon	Farge	Varebetegnelse	Varenr.	M.pr. rull
16 Kv	Rød	Myk kabel m/ PVC isolasjon.	Radaflex 16	30
16 Kv	Sort	Myk kabel m/ PVC isolasjon.	Radaflex 16	30
25 Kv	Rød	Myk kabel m/ PVC isolasjon.	Radaflex 25	30
25 Kv	Sort	Myk kabel m/ PVC isolasjon.	Radaflex 25	30
35 Kv	Rød	Myk kabel m/ PVC isolasjon.	Radaflex 35	30
35 Kv	Sort	Myk kabel m/ PVC isolasjon.	Radaflex 35	30
50 Kv	Rød	Myk kabel m/ PVC isolasjon.	Radaflex 50	30
50 Kv	Sort	Myk kabel m/ PVC isolasjon.	Radaflex 50	30
70 Kv	Rød	Myk kabel m/ PVC isolasjon.	Radaflex 70	30
70 Kv	Sort	Myk kabel m/ PVC isolasjon.	Radaflex 70	30
95 Kv	Rød	Myk kabel m/ PVC isolasjon.	Radaflex 95	25
95 Kv	Sort	Myk kabel m/ PVC isolasjon.	Radaflex 95	25
120 Kv	Rød	Myk kabel m/ PVC isolasjon.	Radaflex 120	25
120 Kv	Sort	Myk kabel m/ PVC isolasjon.	Radaflex 120	25
2x0,75 Kv	Grå	Høytalerkabel	05105	100
2x0,75 Kv	Rød/ Sort	Høytalerkabel	05105	100
2x0,75 Kv	Sort	Dobbelt isolert	05172	50
2x1,50 Kv	Grå	Dobbelt isolert	05175	50
2x1,50 Kv	Hvit	Dobbelt isolert	05175	50
2x1,50 Kv	Sort	Dobbelt isolert (Grå/Sort)	05175	50
2x1,50 Kv	Sort	Dobbelt isolert (Rød/Sort)	05175	50
2x2,50 Kv	Grå	Dobbeltisolert	05200	50
2x2,50 Kv	Hvit	Dobbeltisolert	05200	50
2x2,50 Kv	Sort	Dobbeltisolert (Grå/Sort)	05200	50
2x2,50 Kv	Sort	Dobbelt isolert (Rød/Sort)	05200	50
2x4,0 Kv	Sort	Dobbeltisolert	05201	50
2x6,00 Kv	Sort	Dobbeltisolert	05202	50
3x1,50 Kv	Sort	Kabel	05176	30
4x0,75 Kv	Sort	Kabel	05377	100
4x1,50 Kv	Sort	Kabel	05177	30
5x0,75 Kv	Sort	Kabel	05378	100
5x1,50 Kv	Sort	Kabel	05178	50
7x1 + 1x2 Kv	Sort	Kabel	05282	50
7x1,50 Kv	Sort	Kabel	05180	50
8x1,50 + 1x2,50 Kv	Sort	Kabel	05283	50
12x1,50 Kv	Sort	Kabel	05184	50
15x1,50 Kv	Sort	Kabel	05187	50
2x10,00 Kv	Transparent	Dobbeltisolert tvilling kabel	05210	100
2x16,00 Kv	Transparent	Dobbeltisolert tvilling kabel	05216	25
2x25,00 Kv	Transparent	Dobbeltisolert tvilling kabel	05225	25
2x35,00 Kv	Transparent	Dobbeltisolert tvilling kabel	05235	25
2x50,00 Kv	Transparent	Dobbeltisolert tvilling kabel	05250	25
2x70,00 Kv	Transparent	Dobbeltisolert tvilling kabel	05270	25
7 mm	Sort	Tennpluggkabel m/ kobberleder	05252	NOK 30,00

Skulle dere være interessert i kabeltyper som ikke står i listen,
vær vennelig å forespørre!

NB! Kabel er sortert stigende på kabeldimensjoner!

KABELOVERSIKT

KABEL MED FORTINNEDE KOBBERLEDERE

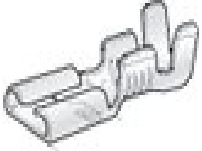
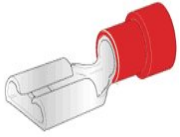
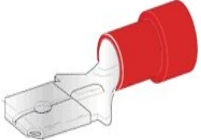





Ekstra fleksibel kabel designet for bruk i tøffe arbeidsmiljø.
Motstandsdyktig mot bensin, smøreoljer og fortynnede syrer.
Fortinnede kobberledere – PVC isolert

KV. Dim.	Farge	Varebetegnelse	Diameter	Varenr.	M.pr. rull
1x1,5 KV.	Rød	KABEL FORTINNED	2,4mm	05052T RØD	50
1x1,5 KV.	Sort	KABEL FORTINNED	2,4mm	05052T SORT	50
1x2,5 KV.	Rød	KABEL FORTINNED	3mm	05053T RØD	50
1x2,5 KV.	Sort	KABEL FORTINNED	3mm	05053T SORT	50
1x4 KV.	Rød	KABEL FORTINNED	3,7mm	05054T RØD	30
1x4 KV.	Sort	KABEL FORTINNED	3,7mm	05054T SORT	30
1x6 KV.	Rød	KABEL FORTINNED	4,3mm	05055T RØD	30
1x6 KV.	Sort	KABEL FORTINNED	4,3mm	05055T SORT	30
1x10 KV.	Rød	KABEL FORTINNED	6mm	05056T RØD	30
1x10 KV.	Sort	KABEL FORTINNED	6mm	05056T SORT	30
2x1,5 KV.	Sort	DOB.ISO.2X1.5KV FORTINNED	5,7mm	05175T SORT	30
2x2,5 KV.	Sort	DOB.ISO.2X2.5KV FORTINNED	6,7mm	05200T SORT	30
16 KV.	Rød	KABEL FORTINNED	8,3mm	CM16RØD-10	10
16 KV.	Rød	KABEL FORTINNED	8,3mm	CM16RØD-50	50
16 KV.	Sort	KABEL FORTINNED	8,3mm	CM16SORT-10	10
16 KV.	Sort	KABEL FORTINNED	8,3mm	CM16SORT-50	50
25 KV.	Rød	KABEL FORTINNED	10,1mm	CM25RØD-10	10
25 KV.	Rød	KABEL FORTINNED	10,1mm	CM25RØD-50	50
25 KV.	Sort	KABEL FORTINNED	10,1mm	CM25SORT-10	10
25 KV.	Sort	KABEL FORTINNED	10,1mm	CM25SORT-50	50
35 KV.	Rød	KABEL FORTINNED	11,8mm	CM35RØD-10	10
35 KV.	Rød	KABEL FORTINNED	11,8mm	CM35RØD-50	50
35 KV.	Sort	KABEL FORTINNED	11,8mm	CM35SORT-10	10
35 KV.	Sort	KABEL FORTINNED	11,8mm	CM35SORT-50	50
50 KV.	Rød	KABEL FORTINNED	13,3mm	CM50RØD-10	10
50 KV.	Rød	KABEL FORTINNED	13,3mm	CM50RØD-50	50
50 KV.	Sort	KABEL FORTINNED	13,3mm	CM50SORT-10	10
50 KV.	Sort	KABEL FORTINNED	13,3mm	CM50SORT-50	50
70 KV.	Rød	KABEL FORTINNED	15,5mm	CM70RØD-10	10
70 KV.	Rød	KABEL FORTINNED	15,5mm	CM70RØD-30	30
70 KV.	Sort	KABEL FORTINNED	15,5mm	CM70SORT-10	10
70 KV.	Sort	KABEL FORTINNED	15,5mm	CM70SORT-30	30
95 KV.	Sort	KABEL FORTINNED	17,9mm	CM95SORT-10	10
95 KV.	Sort	KABEL FORTINNED	17,9mm	CM95SORT-50	50
95 KV.	Rød	KABEL FORTINNED	17,9mm	CM95RØD-10	10



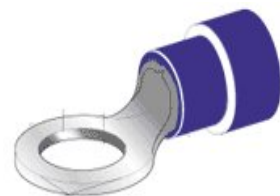
NB! Kabel er sortert stigende på kabeldimensjoner!

DIVERSE REKVISITA



Kabelsko uisolerte				
Best. Nr.	Beskrivelse	Mål	Ant.	
1101650	Flat hunn	1-2,5 m/hake	100	
1101660	Flat hann	1-2,5 m/hake	100	
Kabelsko isolerte				
Best. Nr.	Dim. mm	Bredde.mm	Farge / Ant.	
1850401	0,25-1,6	2,8	Rød/100	
1851001	0,25-1,6	6,3	Rød/100	
1855001	1-2,6	6,3	Blå/100	
1861001	2,6-6,6	6,3	Gul/50	
1863001	2,6-6,6	9,5	Gul/25	
1852001	0,25-1,6	6,3	Rød/100	
1856001	1-2,6	6,3	Blå/100	
1862001	2,6-6,6	6,3	Gul/50	
1851501	0,25-1,6	6,3	Rød/50	
1855501	1-2,6	6,3	Blå/50	
1860501	2,6-6,6	6,3	Gul/25	
1860600	2,6-6,6	9,5	Gul/50	
1852401	0,25-1,6	6,3	Rød/50	
1856401	1-2,6	6,3	Blå/50	
1852501	0,25-1,6	6,3	Rød/50	
1862501	1-2,6	6,3	Blå/50	
Krympe				
Best. Nr.	Dim. mm	Bredde.mm	Farge / Ant.	
1880341	0,5-1,5	6,3	Rød/50	
1880351	1,5-2,5	6,3	Blå/50	
1880281	0,5-1,5	6,3	Rød/50	
1880291	1,5-2,5	6,3	Blå/25	


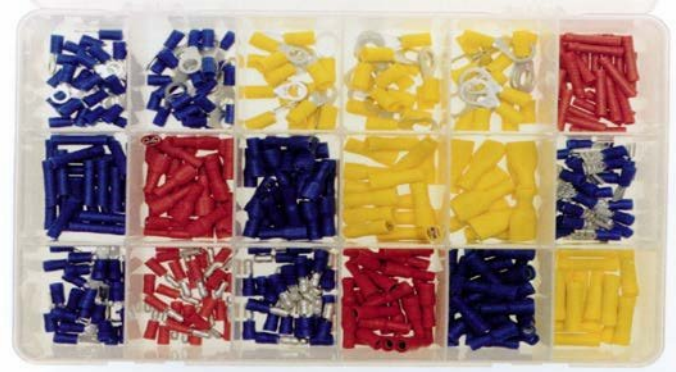
DIVERSE REKVISITA


Kabelsko isolerte			
Best. Nr.	Dim. mm	Dia. Hull mm	Farge / Ant.
1853051	0,25-1,6	3,0	Rød/100
1853071	0,25-1,6	4,3	Rød/100
1853151	0,25-1,6	5,3	Rød/100
1853201	0,25-1,6	6,0	Rød/50
1853251	0,25-1,6	8,4	Rød/100
1853350	0,25-1,6	10,0	Rød/100
1857101	1-2,6	4,3	Blå/100
1857151	1-2,6	5,3	Blå/100
1857201	1-2,6	6,5	Blå/50
1857251	1-2,6	8,4	Blå/50
1857350	1-2,6	10,0	Blå/50
1863151	2,6-6,6	5,3	Gul/50
1863201	2,6-6,6	6,5	Gul/50
1863251	2,6-6,6	8,4	Gul/25
1863301	2,6-6,6	10,5	Gul/25
Krympe			
Best. Nr.	Dim. mm	Dia. Hull mm	Farge / Ant.
1880021	0,5-1,5	5,0	Rød/50
1880031	0,5-1,5	6,0	Rød/50
1880081	1,5-2,5	6,0	Blå/50
1569-20069	1,5-2,5	8,0	Blå/50
1880131	3-6	6,0	Gul/50
1880141	3-6	8,0	Gul/25
Skjøt			
1868001	0,25-1,6	Skjøt	Rød/100
1868101	1-2,6	Skjøt	Blå/50
1868201	2,6-6,6	Skjøt	Gul/25
Krympeskjøt m/ lim			
Best. Nr.	Dim. mm	Bredde.mm	Farge / Ant.
1569-20018	0,5-1,5		Rød/10
1980232	0,5-1,5		Rød/50
50252552-100	0,5-1,5		Blå/100
1569-20019	1,5-2,5		Blå/100
1980242	1,5-2,5		Gul/50
50252553-100	1,5-2,5		Gul/100
1569-20020	3,0-6,0		Gul/100
1980252	3,0-6,0		Gul/25
Krympeskjøt m/ lodding og lim			
Best. Nr.	Dim. mm		Ant.
1569-20021	0,2-0,7		10
1569-20022	0,5-1,5		10
1569-20023	1,5-2,5		10
1569-20024	3,5-6,0		10




DIVERSE REKVISITA

Kabelsko isolerte				
Best. Nr.	Dim. mm	Bredde.mm	Farge / Ant.	
1864101	0,25-1,6	4mm hull	Rød/50	
1864601	1-2,6	5mm hull	Blå/50	
1864401	0,25-1,6	4mm hull	Rød/100	
1864501	1-2,6	5mm hull	Blå/50	

Kabelsko assortement		
Best. Nr.	Inneholder	
1860004	9 typer røde 9 typer blå 705 stk.	
K103	4 typer røde 8 typer blå 6 typer gule 385 stk.	

Scotchlok kobl. klemme			
Best. Nr.	Dim. mm	Farge / Ant.	
1569-20025	0,5-1,6	Rød/10	
1569-20026	1,0-2,6	Blå/10	

Lysterklemmer		
Best. Nr.	Beskrivelse	
4430100	Lysterklemmer/sukkerbiter. 2,5mm ² .	
4430110	Lysterklemmer/sukkerbiter. 6,0mm ² .	
4430120	Lysterklemmer/sukkerbiter. 10,0mm ² .	
4430130	Lysterklemmer/sukkerbiter. 16,0mm ² .	

DIVERSE REKVISITA

Startkabelsko		
Best. Nr.	Mål	Ant.
CTT06/06	6Kv - hull Ø 6mm.	10
CTT06/08	6Kv - hull Ø 8mm.	10
CTT10/06	10Kv - hull Ø 6mm.	10
CTT10/08	10Kv - hull Ø 8mm.	10
CTT10/10	10Kv - hull Ø 10mm.	10
CTT16/06	16Kv - hull Ø 6mm.	10
CTT16/08	16Kv - hull Ø 8mm.	10
CTT16/10	16Kv - hull Ø 10mm.	10
CTT25/06	25Kv - hull Ø 6mm.	10
CTT25/08	25Kv - hull Ø 8mm.	10
CTT25/10	25Kv - hull Ø 10mm.	10
CTT35/06	35Kv - hull Ø 6mm.	10
CTT35/08	35Kv - hull Ø 8mm.	10
CTT35/10	35Kv - hull Ø 10mm.	10
CTT35/12	35Kv - hull Ø 12mm.	10
CTT50/08	50Kv - hull Ø 8mm.	10
CTT50/10	50Kv - hull Ø 10mm.	10
CTT50/12	50Kv - hull Ø 12mm.	10
CTT70/08	70Kv - hull Ø 8mm.	10
CTT70/10	70Kv - hull Ø 10mm.	10
CTT70/12	70Kv - hull Ø 12mm.	10
CTT95/10	95Kv - hull Ø 10mm.	10
CTT95/12	95Kv - hull Ø 12mm.	10
CTT120/10	120Kv - hull Ø 10mm.	10
CTT120/12	120Kv - hull Ø 12mm.	10



Startkabelsko assortement		
Best. Nr.	Inneholder	
K104	5xCTT10/06	5xCTT10/08
72 stk	5xCTT10/10	5xCTT16/06
	5xCTT16/08	5xCTT16/10
	5xCTT25/06	5xCTT25/08
	5xCTT25/10	3xCTT35/08
	3xCTT35/10	3xCTT35/12
	3xCTT50/08	3xCTT50/10
	3xCTT50/12	3xCTT70/8
	3xCTT70/10	3xCTT70/12



Skjøtehylser		
Best. Nr.	Mål	Ant.
CTB10	10 Kv	10
CTB16	16 Kv	10
CTB25	25 Kv	10
CTB35	35 Kv	10
CTB50	50 Kv	10
CTB70	70 Kv	10
CTB95	95 Kv	10
CTB120	120 Kv	10



DIVERSE REKVISITA

Marinepolsko		
Best. Nr.	Beskrivelse	
RACO203	Polsko "PLUS" CuZn. 25-50mm ²	 
RACO204	Polsko "MINUS" CuZn. 25-50mm ²	
RACO227V	Marinepolsko "PLUS" CuZn. m/10mm vingemutter	 
RACO228V	Marinepolsko "MINUS" CuZn. m/10mm vingemutter	
RACO227	Marinepolsko "PLUS" m/10mm mutter	 
RACO228	Marinepolsko "MINUS" m/10mm mutter	
RACO229	Marinepolsko "PLUS" m/8mm mutter	
RACO230	Marinepolsko "MINUS" m/8mm mutter	
RACO239	Polsko "PLUS" m/dobbel klammer 50-70mm ²	 
RACO240	Polsko "MINUS" m/dobbel klammer 50-70mm ²	
Gummihetter		
Best. Nr.	Beskrivelse	
AC1	Gummihette 6/ 11mm.	
AC2	Gummihette 7.5/ 15mm.	
AC3	Gummihette 9/ 15mm.	
AC4	Gummihette 17/ 27mm.	
Polskohetter		
Best. Nr.	Beskrivelse	
BTC20B	Sort PVC 35x48x25mm	 <div style="display: flex; justify-content: space-around; width: 100%;"> BTC20 BTC50 </div>
BTC20R	Rød PVC 35x48x25mm	
BTC50B	Sort PVC	
BTC50R	Rød PVC	
Kabelsaks/ Kabeltang		
Best. Nr.	Beskrivelse	
TT50	Kabelsaks 0-70Kv.	
TT308	For alle typer isolerte kabelsko: Rød, blå, gul, med og uten lim. Tangen sikrer at man får riktig krymping før den løser ut.	
TT84	For alle typer isolerte kabelsko: Rød, blå, gul, med og uten lim. Spesielt godt egnet for tynnvegget kabel i små dimensjoner. Tangen sikrer at man får riktig krymping før den løser ut.	
9602490	Startkabelsko tang 10-95Kv.	

DIVERSE REKVISITA

krympestrømpe



Krympestrømpe / krymper 2 til 1			
Best. Nr.	Innvendig dia.	Lengde	Ant.
HS03.2B SORT	3,2mm	150mm	25
HS03.2R RØD	3,2mm	150mm	25
HS04.8B SORT	4,8mm	150mm	20
HS04.8R RØD	4,8mm	150mm	20
HS06.4B SORT	6,4mm	150mm	15
HS06.4R RØD	6,4mm	150mm	15
HS09.5B SORT	9,5mm	150mm	15
HS09.5R RØD	9,5mm	150mm	15
HS12.7B SORT	12,7mm	150mm	10
HS12.7R RØD	12,7mm	150mm	10
HS19.1B SORT	19,1mm	150mm	7
HS19.1R RØD	19,1mm	150mm	7



Krympestrømpe / krymper 2 til 1			
Best. Nr.	Beskrivelse	Innvendig dia.	Ant.
K301	Ass. med 150stk. Sort og rød.	3,2mm rød og sort	20
		4,8mm rød og sort	20
		6,4mm rød og sort	15
		9,5mm rød og sort	10
		12,7mm rød og sort	5
		19,1mm rød og sort	5



Krympestrømpe / krymper 2 til 1			
Best. Nr.	Beskrivelse	Innvendig dia.	Ant.
1569-20054	Ass. med 170stk. Sorte.	1,6mm	60
		2,4mm	40
		3,2mm	30
		4,8mm	20
		6,4mm	10
		9,5mm	10



Krympestrømpe / krymper 2 til 1		
Best. Nr.	Innvendig dia.	Lengde / Farge
1569-19066	2,4mm	200mm / Sort
1569-19067	3,2mm	200mm / Sort
1569-19068	4,8mm	200mm / Sort
1569-19069	6,4mm	200mm / Sort
1569-19070	9,5mm	200mm / Sort
1569-19071	12,7mm	200mm / Sort
1569-19072	19,1mm	200mm / Sort



DIVERSE REKVISITA

Strips			
Best. Nr.	Dimm. (l x b)	Farge	Ant
1111-01910	100 x 2,5	Sort	100
1111-03011	150 x 3,5	Sort	100
1111-04890	200 x 4,6	Sort	100
1111-00222	300 x 4,6	Sort	100
1111-12032	390 x 7,6	Sort	100
1111-60501	535 x 13,2	Sort	50
46.21590	780 x 9	Sort	100



HellermannTyton

Isolasjonsbånd	
Best. Nr.	Beskrivelse
1710-00104	Isolasjonsbånd, sort. Ruller à 10m.
1710-00101	Isolasjonsbånd, rød. Ruller à 10m.
1710-00107	Isolasjonsbånd, brun. Ruller à 10m.

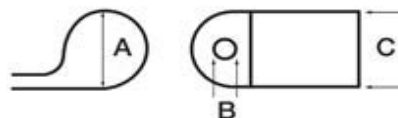


HellermannTyton

Ass. Festeklips i nylon			
Best. Nr.	Beskrivelse	Innvendig dia.	Ant.
K501	Ass. med 280stk. Sorte.	3,2mm	25
		4,5mm	50
		6,4mm	50
		7,8mm	50
		9,3mm	25
		12,5mm	20
		13,7mm	25
		19,0mm	15
		22,0mm	10
28,0mm	10		






Feste klammer			
Best. Nr.	Innvendig dia.	Bredde	Ant.
PA50	4,8mm	12,7mm	10
PA51	6,0mm	12,7mm	10
PA52	8,0mm	12,7mm	10
PA53	10,0mm	12,7mm	10
PA54	12,0mm	12,7mm	10
PA55	13,0mm	12,7mm	10
PA56	14,0mm	12,7mm	10
PA57	16,0mm	12,7mm	10
PA58	17,0mm	12,7mm	10
PA59	19,0mm	12,7mm	10
PA61	25,0mm	12,7mm	10




B = 6,2mm

Zink belagt stål med gummi beskyttelse. Brukes for å feste kabler og rør.

DIVERSE REKVISITA

Koblingsskinner	
Best. Nr.	Beskrivelse
1790-2127	38 x 201mm. 4 x 8mm bolter, avstand på 181mm. Maks 48V / 250A.
 A black terminal block with a silver metal strip on top. It has four 8mm bolts spaced evenly along the strip.	
Koblingsskinner	
Best. Nr.	Beskrivelse
1790-2301	32 x 146 x 37mm. 2 x 6mm bolter, 10 x skruetekobling, avstand på 133mm. Maks 48V / 150A, 300V / 130A.
 A black terminal block with a silver metal strip on top. It has two 6mm bolts and ten screw terminals spaced evenly along the strip.	
Koblingsskinner	
Best. Nr.	Beskrivelse
1790-2723	65,5 x 124 x 38mm. 2 x 8mm bolter, 5 x skruetilkobling (+) 5 x skruetilkobling (-), med beskyttelsesdeksel Maks 48V / 150A, 300V / 130A.
 A black terminal block with a silver metal strip on top. It has two 8mm bolts and ten screw terminals. The terminals are covered by a clear plastic protective cover with yellow tabs.	

DIVERSE REKVISITA

Flatstikksikringer (50stk)			
Best. Nr.	Beskrivelse		
1600400	3 Amp.		
1600401	4 Amp.		
1600410	5 Amp.		
1600420	7,5 Amp.		
1600430	10 Amp.		
1600440	15 Amp.		
1600450	20 Amp.		
1600460	25 Amp.		
1600470	30 Amp.		
1600375	40 Amp.		
Hovedsikringer (5stk.)			
Best. Nr.	Beskrivelse		
1569-08030	30 Amp.		
1569-08040	40 Amp.		
1569-08050	50 Amp.		
1569-08060	60 Amp.		
1569-08080	80 Amp.		
1569-08100	100 Amp.		
Hovedsikringer (Midi Val)			
Best. Nr.	Beskrivelse		
0602030	30 Amp.		
0602040	40 Amp.		
0602050	50 Amp.		
0602080	80 Amp.		
0602100	100 Amp.		
0602125	125 Amp.		
0602200	200 Amp.		
Hovedsikringer (Mega Val)			
Best. Nr.	Beskrivelse		
0601100	100 Amp.		
0601125	125 Amp.		
0601150	150 Amp.		
0601175	175 Amp.		
0601200	200 Amp.		
0601225	225 Amp.		
0601250	250 Amp.		
0601300	300 Amp.		
0601400	400 Amp.		
Hovedsikringer (ANL)			
Best. Nr.	Beskrivelse		
1569-147100	100 Amp.		
1569-147150	150 Amp.		
1569-147200	200 Amp.		
1569-147250	250 Amp.		
1569-147300	300 Amp.		
1569-147400	400 Amp.		
1790-5137	500 Amp.		Blue Sea
1790-5162	675 Amp.		Blue Sea


DIVERSE REKVISITA




Flatstikk - Automatsikringer	
Best. Nr.	Beskrivelse
1557-145008	8 Amp.
1557-145010	10 Amp.
1557-145015	15 Amp.
1557-145020	20 Amp.
1557-145025	25 Amp.
1557-145030	30 Amp.





24mm


Hovedstrøm - Automatsikringer	
Best. Nr.	Beskrivelse
1790-7183A	50 Amp.
1790-7184A	60 Amp.
1790-7185A	80 Amp.
1790-7187A	100 Amp.
1790-7189A	150 Amp.
1790-7190A	200 Amp.




Holdere for flatstikksikringer	
Best. Nr.	Beskrivelse
1557-191640	1 stk. Max 20A.
FH445	1 stk. Max 30A.
1790-5025	6 stk. m/ jord. 
1790-5026	12 stk. m/ jord. 
1790-5029	12 stk. u/ jord. 

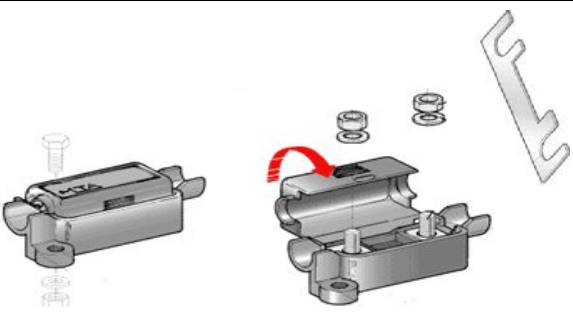















DIVERSE REKVISITA

Holdere for hovedsikringer		
Best. Nr.	Beskrivelse	
0100360	For MIDIVAL Maks 100 Amp. 5mm. Bolter.	
0100385	For MEGAVAL Maks 500 Amp. 8mm. Bolter.	
1790-5005	For ANL Maks 32V / 300 Amp. 38 x 115mm. 8mm. Bolter. m/ lokk. 	
1790-5503	For ANL Maks 32V / 750 Amp. 51 x 178mm. 8mm. Bolter. m/ lokk. 	

Støykondensator		
Best. Nr.	Tekn. Data	
3622040	Støykondensator m/ fl. Stikk. 2,2 MF 100 Volt.	

Tennplugghette		
Best. Nr.	Beskrivelse	
1200590	90° vinkel. Blå gummi, uten motstand. Spesielt egnet for påhengsmotorer, gressklippere, motorsager o.s.v.	

DIVERSE REKVISITA

Tenningsbryter		
Best. Nr.	Tekn. Data	
327300	Tenningslås. Pos.: Park- O - Tenning - Start. Hull: 26mm.	
327550	Plast versjon med samme funksjoner som 327300	
1000-0044	Tenningslås m/ gløding i marineutførelse. Pos.: Park- O - Tenning - Glød - Start.	
1000-0051-16mm	Tenningslås m/ gløding, 4 stikk. Pos.: Park- O - Glød - Start. Leveres med 2 nøkler. Hull: 16mm. Løs nøkkel: EC47080	
1000-02012	Tenningslås m/ gløding, 3 stikk. Pos.: Glød - 0 - Start. Leveres med 1 nøkkel m/hette. Hull: 16mm. Løs nøkkel: EC47080	
Startknapp		
Best. Nr.	Tekn. Data	
200220	Vanntett. For 22mm hull. Kan også brukes uten gummi-hette.	
202500	For 15mm hull. Plast med skrutilkoblinger.	
Kontroll lampe		
Best. Nr.	Tekn. Data	
738000	Blått glass. For 17mm hull	
738200	Gult glass. For 17mm hull.	
738400	Grønt glass. For 17mm hull	
738600	Rødt glass. For 17mm hull	
12913	Pære for kontroll lampe 12V.	
13913	Pære for kontroll lampe 24V.	

DIVERSE REKVISITA

Hovedstrømbrytere		
Best. Nr.	Tekn. Data	
1569-20129	24V/500A i 10 sek. / 100A kont. Beskyttelsesgrad: IP43. Arbeidstemperatur: -40C / +50C. 8mm. bolter. Reservenøkkel: 51542	
290000	Vannbeskyttet med støvhette. Maks: 24V/500A i 5 sek. / 100A kont. 10mm. bolter. Reservenøkkel: 51542	
1000-0023	Maks: 24V/1000A i 5 sek. Kontinuerlig: 12V/100A - 24V /75A. Diameter: 65mm. 10mm. Bolter. m/ avtagbar nøkkel.	
290025	Spesiellt kraftig utførelse Maks: 24V/2500A i 5 sek. / 250A kont. 10mm. bolter.	
1000-0037	Vannbeskyttet stål med støvhette. Maks: 24V/2500A i 5 sek. / 250A kont. Beskyttelsesgrad: IP65. Arbeidstemperatur: -40C / +80C. 10mm. bolter.	

DIVERSE REKVISITA

Hovedstrømbrytere fortsetter.		
1000-008313	Bryter med AV-PÅ funksjon. Maks: 24V/1000A i 5 sek. / 300A kont. Beskyttelsesgrad: IP54. L: 69mm / B: 77mm. / H: 69mm. 2 x 10mm. bolter.	
1000-0085	Bryter med: AV - 1 - 1+2 -2 funksjon. Maks: 24V/1000A i 5 sek. / 300A kont. Beskyttelsesgrad: IP54. L: 69mm / B: 77mm. / H: 69mm. 3 x 10mm. bolter.	
1800-024	Bryter med: AV - 1 - 1+2 -2 funksjon. Kontinuerlig: 50V/200A. Diameter: 140mm. 8mm. bolter.	
1790-6011	Bryter med: AV - 1 - 1+2 funksjon. Maks: 32V/1000A i 10 sek. Kontinuerlig: 32V/300A. Beskyttelsesgrad: IP66, SAE J1171 Mål: 70 x 70mm. 10mm. bolter. 	
1790-5511E	Bryter med: AV - 1 - 1+2 funksjon. Maks: 32V/1000A i 10 sek. Kontinuerlig: 32V/350A. Beskyttelsesgrad: IP66, SAE J1171 Mål: 98 x 98mm. 10mm. bolter. 	

DIVERSE REKVISITA

Hovedstrømbrytere fortsetter.		
1790-6005	Bryter med: AV - PÅ funksjon. Maks: 48V/500A kontinuerlig. Har avtagbar nøkkel. Beskyttelsesgrad: IP66, SAE J1171 Mål: 72 x 72mm. 3 x 10mm. bolter. For montering under panel ø67. Avstand mellom festehull; 55mm. 	
1790-6006	Bryter med: AV - PÅ funksjon. Maks: 48V/50A i 10 sek. Kontinuerlig: 48V/300A. Beskyttelsesgrad: IP66, SAE J1171 Mål: 72 x 72mm. 3 x 10mm. bolter. For montering under panel ø67. Avstand mellom festehull; 55mm. 	
11180	Spesielt kraftig bryter for båter og annleggs maskiner etc. (Vanntett.) Maks: 24V/2500A i 3 sek. / 250A kont. Beskyttelsesgrad: IP65. Arbeidstemperatur: -40C / +80C. 10mm. bolter.	
1000-0057	Vannbeskyttet stål med støvhette. 2-Polet bryter. Maks: 24V/2500A i 5 sek. / 250A kont. Beskyttelsesgrad: IP65. Arbeidstempratur: -40C / +80C. 10mm. bolter.	
BIS1017	2 Polet bryter m/ fast nøkkel. AV-PÅ funksjon. Maks: 24V/2500A i 5 sek. / 250A kont. 10mm. bolter.	

DIVERSE REKVISITA

ELEKTRISKE HOVEDSTRØMBRYTERE

1100-9460

Elektrisk styrt. 12V / 2 Polet.
Maks: 2500A i 5 sek. / 250A kont.
Beskyttelsesgrad: IP65 / IPX7.
Arbeidstemperatur: -40C / +85C.
10mm. bolter.
Gummihetter for kabler medfølger!



1100-9660



Elektrisk styrt. 24V / 2 Polet.
Maks: 2500A i 5 sek. / 250A kont.
Beskyttelsesgrad: IP65 / IPX7.
Arbeidstemperatur: -40C / +85C.
10mm. bolter.
Gummihetter for kabler medfølger!



DIVERSE REKVISITA

Diverse releer		
Best. Nr.	Tekn. Data	
GP0527	12V/1P m/ startknapp 8mm bolter	
GP0530	12V / 2P 8mm bolter	
GP0531	24V / 2P 8mm bolter	
36505	12V / 2P. 500A (5 sek.) / 60A kont. 8mm bolter / 2 flatstikk	
12700	12V / 2P. 800A (5sek.) / 200A kont. 8mm bolter / 2 flatstikk	
12701	12V / 1P. / 100A kont. 2x5mm og 2x8mm bolter Ingen kontaktbolter skal til minus. Jording er i festebraketten. Erstatter også releer med 3 kontaktbolter!	

DIVERSE REKVISITA

Diverse releer		
Best. Nr.	Tekn. Data	
SW450	12V / 1P. / Innslag for 30460 og 30470.	
SW622	12V / 2P. / A kont.	
4100-5533	12V / 2P. / 150A kont. 2x5mm og 2x8mm bolter	
36510	24V / 2P. 500A (5 sek.) / 60A kont. 8mm bolter / 2 flatstikk	
98932	24V / 2P. 500A (10 sek.) / 80A kont. 2x5mm og 2x8mm bolter Med startknapp.	
12690	24V / 2P. 800A (5 sek.) / 200A kont. 8mm bolter / 2 flatstikk	

VED KONTINUERLIG BRUK KAN ARBEIDS TEMPRATUR BLI MERE ENN 50 GRADER.
BØR DA MONTERES PÅ ET VENTILERT STED FOR Å UNNGÅ OVER OPPHETING.

DIVERSE REKVISITA

Drivstoff pumper			
Best. Nr.	Tekn. Data		
18812	12V. Universalpumpe drivstoff. 130l Pr. t./maks løftehøyde 4,5m /0,35Bar. 8mm nippler		
18824	24V. Universalpumpe drivstoff. 130l Pr. t./maks løftehøyde 4,5m /0,35Bar. 8mm nippler		
Elektrisk drivstoffpumpe i stål utførelse med vendbare 8mm stålnippler. Monteres valgfritt ved tank eller motorrom. Sugehøyde ved montering ved motor ca. 1,5meter. Skyvehøyde ved montering ved tank ca. 3 meter. 130L pr. time ved 0 høydeforskjell. Mer høyde gir mindre L.pr.t.			
Bunkrings pumper			
Best. Nr.	Tekn. Data		
8300-0715	12V / 150W 40l. Pr. min. ved null høydeforskjell. Mer høyde gir mindre l. pr. time. Maks sugehøyde 5m. / 3bar.		
8300-0716	24V / 150W 40l. Pr. min. ved null høydeforskjell. Mer høyde gir mindre l. pr. time. Maks sugehøyde 5m. / 3bar.		
			
			
Best. Nr.	Beskrivelse	Lengde	
1800-1033	Horn 12V rustfritt, elektrisk.	406mm	
			
Marinehorn, Luft(Kompressor)			
Best. Nr.	Volt/ Forbruk Amp.	Decibel (dB) - Frekvens (Hz)	Lengde
Libeccio 12V	12V - 20 Amp.	114 dB - 370 Hz	385 mm.
Libeccio 12V G*	12V - 20 Amp.	116dB	385 mm.
Libeccio 24V	24V - 10 Amp.	114 dB - 370 Hz	385 mm.
Libeccio 24V G*	24V - 10 Amp.	116dB	385 mm.
* Libeccio horn levert som godkjent i.h.t. skriv i fra sjøfartsdirektoratet for fartøy under 20 meter.			
			
			

DIVERSE REKVISITA

Diverse lanterner		
Best. Nr.	Tekn. Data	
1800-087LED	12V Hvitt lys Belysningsvinkel 360° Høyde 230mm Høyde kan tilpasses ved å kappe rør.	
1800-088LED	12V Hvitt lys Belysningsvinkel 360° Høyde 610mm Høyde kan tilpasses ved å kappe rør.	
1800-089LED	12V Hvitt lys Belysningsvinkel 360° Høyde 610mm Avtagbar med støpsel.	

DIVERSE REKVISITA

Diverse lanterner		
Best. Nr.	Tekn. Data	
1800-090LED	12V Rødt og grønt lys.	
1800-091LED	9-33V, 2W Hvitt lys Belysningsvinkel: 225° Leveres med 2m kabel. IP67 Dimensjon: 88x78x50mm	
1800-092LED	9-33V, 2W Hvitt lys. Belysningsvinkel: 135° Leveres med 2m kabel. IP67 Dimensjon: 88x78x50mm	



DIVERSE REKVISITA

Diverse lanterner		
Best. Nr.	Tekn. Data	
1800-093LED	9-33V, 2W Grønt lys. Belysningsvinkel: 112,5° Leveres med 2m kabel. IP67 Dimensjon: 88x78x50mm	
1800-094LED	9-33V, 2W Rødt lys. Belysningsvinkel: 112,5° Leveres med 2m kabel. IP67 Dimensjon: 88x78x50mm	
1800-098LED	9-33V, 2W Grønt og rødt lys. For midtmontering. Belysningsvinkel: 112,5° Leveres med 2m kabel. IP67 Dimensjon: 88x78x43mm	

DIVERSE REKVISITA

Benton Batteriladere		
Best. Nr.	Tekn. Data	
1703-ECO4	<p>5-trinns smartlader, helautomatisk switch mode uten mode knapp. Lader bly, AGM og GEL batterier. Ladespenning: 12V/4Amp. Vedlikeholdsområde: 12,8-14,7V For batterier fra 4 - 120Ah Kan lade dypt utladede batterier med spenning over 3 volt. Egnet for innendørs bruk fra -20 til +40°C IP52 Ledningene er festet til klypene med skrue/øyesko for eventuell frakopling og direkte fastmontering til batteriet. Mål: 51x60x214mm. CE og TUV Godkjent. Bruksområde: Bil, båt, motorsykkel, ATV snøscooter mm.</p>	
1703-BX1PRO	<p>5-trinns smartlader, helautomatisk switch mode med mode knapp. Lader bly, AGM og GEL batterier. Ladespenning: 12V/3,8Amp. Vedlikeholdsområde: 12,8-14,4V For batterier fra 1,2 - 120Ah Kan lade dypt utladede batterier med spenning over 3 volt. Egnet for utendørs bruk fra -20 til +50°C IP65 Ledningene leveres med støpsel for valgfri tilkobling av klyper eller øyesko for direkte fastmontering til batteriet. Mål: 45x60x190mm. CE og TUV Godkjent. Bruksområde: Bil, båt, motorsykkel, ATV snøscooter mm.</p>	
1703-ICE5	<p>8-trinns smartlader, helautomatisk switch mode med mode knapp. Lader bly-syre, AGM og GEL, VRLA og bly-kalsium batterier. Ladespenning: 12V/5Amp. Vedlikeholdsområde: 12,8-14,7V For batterier fra 1,2 - 120Ah Kan lade dypt utladede batterier med spenning over 2 volt. 16 volt boost funksjon. Egnet for utendørs bruk fra -30 til +50°C IP65 Ledningene leveres med støpsel for valgfri tilkobling av klyper eller øyesko for direkte fastmontering til batteriet. Mål: 51x60x214mm. CE og TUV Godkjent. Bruksområde: Bil, båt, motorsykkel, ATV snøscooter mm.</p>	

DIVERSE REKVISITA

Benton Batteriladere		
Best. Nr.	Tekn. Data	
1703-BX2	<p>7-trinns smartlader, helautomatisk switch mode med mode knapp.</p> <p>Lader 12 og 24V bly, AGM og GEL batterier.</p> <p>Ladespenning: 12V/7Amp. og 24V/3,5Amp.</p> <p>Vedlikeholdsområde: 14,1V-14,4V og 28,2V-28,8V</p> <p>For 12V batterier fra 14 - 230Ah og 24V batterier fra 14-120Ah.</p> <p>Kan lade dypt utladede batterier med spenning over 4,5 volt.</p> <p>16 volt boost funksjon.</p> <p>Egnet for utendørs bruk fra -20 til +50°C</p> <p>IP65</p> <p>Kan også brukes som strømforsyning, maks kapasitet 13,6V/5Amp.</p> <p>Ledningene leveres med støpsel for valgfri tilkobling av klyper eller øyesko for direkte fastmontering til batteriet.</p> <p>Mål: 52x91x220mm.</p> <p>CE og TUV Godkjent.</p> <p>Bruksområde: Bil, båt, motorsykkel, ATV snøscooter, lastebil, buss mm.</p>	 A green and black Benton BX-2 Intelligent Battery Charger. It features a control panel with several red buttons and a digital display. A power cord with a standard two-prong plug is attached to the top left. Two red and black cables with alligator clips are connected to the front terminals.
1703-BX5	<p>9-trinns smartlader, helautomatisk switch mode med mode knapp.</p> <p>Lader 12 og 24V bly-syre, AGM, GEL, MF, VRLA og bly-kalsium batterier.</p> <p>Ladespenning: 12V/25Amp. og 24V/12,5Amp.</p> <p>Vedlikeholdsområde: 12,8V-14,4V og 25,6V-28,8V</p> <p>For 12V bly-syre batterier fra 50 - 500Ah og 24V batterier fra 25-250Ah.</p> <p>For 12V bly-kalsium batterier fra 25-100Ah.</p> <p>Kan lade dypt utladede 12V batterier med spenning over 4,5 volt og 24V med spenning over 16V</p> <p>16 volt boost funksjon for 12v batterier og 32 volt for 24V batterier.</p> <p>Egnet for utendørs bruk fra -20 til +50°C</p> <p>IP44</p> <p>Kan også brukes som strømforsyning, maks kapasitet 13,6V/12,5Amp.</p> <p>Ledningene leveres med klyper og temperatur sensor.</p> <p>Mål: 70x135x260mm.</p> <p>CE og TUV Godkjent.</p> <p>Bruksområde: Bil, båt, lastebil, buss mm</p>	 A grey Benton BX-5 Intelligent Battery Charger. It has a control panel with red buttons and a digital display. A power cord is connected to the back. Two red and black cables with alligator clips are connected to the front terminals.



DIVERSE REKVISITA

Tilhengerstøpsel		
Best. Nr	Beskrivelse	
1553-519790	7 polet i plast 12V DIN ISO 1724 Tilhører best.nr 1553-401790	
1553-401790	7 polet i plast 12V DIN ISO 1724 Tilhører best.nr 1553-519790	
1553-516790	7 polet i aluminium 12V DIN ISO 1724 Tilhører best.nr 1553-431790	
1553-431790	7 polet i aluminium 12V DIN ISO 1724 Tilhører best.nr 1553-516790 Pakning best.nr 90004	
1553-5113	13 polet i plast ISO 11446 Tilhører best.nr 1553-4313	
1553-4313	13 polet i plast ISO 11446 Tilhører best.nr 1553-5113	

DIVERSE REKVISITA

Tilhengerstøpsel EBS		
Best. Nr	Beskrivelse	
1553-5946	15 polet i plast 24V ISO 12098 Tilhører best.nr 1553-5843	
1553-5843	15 polet i plast 24V ISO 12098 Tilhører best.nr 1553-5946	
1553-595770	7 polet i plast 24V ISO 7638 Tilhører best.nr 1553-585770	
1553-585770	7 polet i plast 24V ISO 7638 Tilhører best.nr 1553-595770	
Adapter		
Best. Nr	Beskrivelse	
1553-5600	Overgang fra 7 polet kontakt på henger til 13 polet kontakt på bil. Plast	
1553-5549	Overgang fra 13 polet kontakt på henger til 7 polet kontakt på bil. Plast	

DIVERSE REKVISITA

Spiralkabel		
Best. Nr	Beskrivelse	
1561-550870	7 polet spiralkabel 7x1,5kv Arbeidslengde 1,5m	
1561-559000	15 polet spiralkabel 12x1,5 + 3x2,5kv Arbeidslengde 4m	
1561-558400	7 polet EBS spiralkabel 5x1,5 + 2x4,0kv Arbeidslengde 4m	
1561-665577	15 polet + 7 polet 24N + 24S Arbeidslengde 3,5m	
Kabelsett		
Best. Nr	Beskrivelse	
1553-2500	kabelsett m/kontakter 7 polet. 1,4m kabel	

Vi kan også levere:

Arco, Delco Remy, Dixie, Efel, Elstock, Lucas/CAV

Prestolite/Leece-Neville, Valeo, Wai, Wood Auto

- ▲ Startere, Alternatorer og Boggeløftmotorer til de fleste kjøretøy og maskiner.
- ▲ Startere, Alternatorer og Dynastartere til marine motorer.
- ▲ Startere og Alternatorer til utenbordsmotorer.
- ▲ Tilt-/ Trim motorer til hekkagregater og utenbordsmotorer
- ▲ Stort utvalg av deler til startere og alternatorer.

Transpo, Mobiletron

- ▲ Regulatorer, Likerettere, Tenningsmoduler, Skilledioder og Omformere 24V-12V.

Fiamm

- ▲ Horn for bil, lastebil og marine.

Automarine , Autoline, Blue Sea, MTA, Nagares

- ▲ Sikringsholdere, Sikringer, Kabelsko, Brytere, Relèer m.m.

Amo, Automarine

- ▲ Kabel.

Hengst, Wix

- ▲ Filter for Europeisk og Amerikansk bil, buss, lastebil og marine/ Filterholdere.

Amc

- ▲ Filter for japansk bil, buss, lastebil og marine.

Cohline

- ▲ Diesel rekvesita, Slanger, Nipler og Bremseserør.

BCD, Hardi, Sofabex, Valeo

- ▲ Mekaniske fødepumper for diesel og elektriske fødepumper for bensin og diesel.

Spaco

- ▲ Pakningssett for dieselpumper og dieselrekvisita.

Bosch, NGK

- ▲ Glødeplugg til bil og marine.

Seven Diesel

- ▲ Dysespisser

CAV, Akel.

- ▲ Stoppsolenoider.

Startax

- ▲ Arbeidslys, Fjernlys, LED, Xenon.

GE lightning

- ▲ Lyspærer

NWB, SWF, Valeo

- ▲ Vinduspusser blader. Produsert av original leverandør.

Kontakt info!

Ordre og support telefon:

TLF: 926 69 769

info@marinedeler24.no

<https://marinedeler24.no>

Postadresse:

Marinedeler24.no
v/ Importex AS
Torvveien 2
1940 Bjørkelangen