



FORTINNET BATTERIKABEL

SKU: 30XX-battkabel
863,00 kr. - 27 263,00 kr.

VARIATIONS

SKU	Price	Variant
3050-1002	18 330,00 kr.	50mm ² förtent 100m Svart
3050-101	2 530,00 kr.	50mm ² förtent 10m Röd
3050-1001	18 330,00 kr.	50mm ² förtent 100m Röd
3050-502	10 383,00 kr.	50mm ² förtent 50m Svart
3035-102	1 783,00 kr.	35mm ² förtent 10m Svart
3035-502	7 463,00 kr.	35mm ² förtent 50m Svart
3025-502	5 223,00 kr.	25mm ² förtent 50m Svart
3070-501	14 083,00 kr.	70mm ² förtent 50m Röd
3070-1002	27 263,00 kr.	70mm ² förtent 100m Svart
3050-102	2 530,00 kr.	50mm ² förtent 10m Svart
3095-502	19 263,00 kr.	95mm ² förtent 50m Svart
3070-1001	27 263,00 kr.	70mm ² förtent 100m Röd
3050-501	10 383,00 kr.	50mm ² förtent 50m Röd
3070-102	3 417,00 kr.	70mm ² förtent 10m Svart
3025-1002	9 673,00 kr.	25mm ² förtent 100m Svart
3025-102	1 250,00 kr.	25mm ² förtent 10m Svart
3025-501	5 223,00 kr.	25mm ² förtent 50m Röd
3035-101	1 783,00 kr.	35mm ² förtent 10m Röd
3035-1001	13 663,00 kr.	35mm ² förtent 100m Röd
3095-101	4 463,00 kr.	95mm ² förtent 10m Röd
3070-502	14 083,00 kr.	70mm ² förtent 50m Svart
3095-102	4 463,00 kr.	95mm ² förtent 10m Svart
3095-501	19 263,00 kr.	95mm ² förtent 50m Röd
3016-1002	6 183,00 kr.	16mm ² förtent 100m Svart
3016-1001	6 347,00 kr.	16mm ² förtent 100m Röd
3016-101	863,00 kr.	16mm ² förtent 10m Röd
3016-102	863,00 kr.	16mm ² förtent 10m Svart



SKU	Price	Variant
3016-502	3 417,00 kr.	16mm ² förtent 50m Svart
3025-1001	9 673,00 kr.	25mm ² förtent 100m Röd
3016-501	3 417,00 kr.	16mm ² förtent 50m Röd
3025-101	1 250,00 kr.	25mm ² förtent 10m Röd
3035-1002	13 663,00 kr.	35mm ² förtent 100m Svart
3035-501	7 463,00 kr.	35mm ² förtent 50m Röd
3070-101	3 417,00 kr.	70mm ² förtent 10m Röd
3025-108	1 250,00 kr.	25mm ² förtent 10m Gul
3035-108	1 783,00 kr.	35mm ² förtent 10m Gul
3050-108	2 530,00 kr.	50mm ² förtent 10m Gul
3070-108	3 417,00 kr.	70mm ² förtent 10m Gul
3016-108	863,00 kr.	16mm ² förtent 10m Gul

PRODUCT DESCRIPTION

Extra flexibel batterikabel för marin miljö. Den har ett tjockare men mjukt PVC hölje och förtennad koppartråd som gör kabeln motståndskraftig mot fukt och korrosion.

Beräkning av rekommenderad kabelarea:

Max strömförbrukning (Ampere)

Total kabellängd (+ och -kabel)

Rekommenderad minsta kabelarea:

Beräkna

PRODUKTSPECIFIKATION

Uppfyller ISO672-1:2011 (class B) 105°C.

Max 60V och passar temperaturområden mellan -40°C till 105°C.

Med max kortvarig temperatur på upp till 120°C

Motståndskraftig mot bensin och smörjoljor samt utspädd syra.



Väldigt motståndskraftig mot fukt.

Dimension	Yttermått	Antal trådar/mått	Max motstånd per m (20°C)
16mm ²	8,3mm	203/0,3mm	0,001240 ohm
25mm ²	10,1mm	322/0,3mm	0,000794 ohm
35mm ²	11,8mm	455/0,3mm	0,000565 ohm
50mm ²	13,3mm	637/0,3mm	0,000393 ohm
75mm ²	15,5mm	912/0,3mm	0,000277 ohm
95mm ²	17,9mm	684/0,4mm	0,000210 ohm