

48290606

Anschlusskabel Diris Digiware RJ12 3m x3



General characteristics

- Plug & Play.
- Farbcodierung.
- Mehrere Längen.

Link to the reference



<https://www.socomec.de/de/referen ce/48290606>

Mit den RJ12-Anschlüssen lassen sich die Module sehr schnell anschließen und angeschlossene Stromsensoren automatisch konfigurieren:

- Kommunikationsadresse
 - Lasttyp
 - Sensortyp und Verhältnis
 - automatische Bemessung und Prüfung der Stromlaufrichtung.
- Ferner werden Verdrahtungsfehler vermieden und die Installation vereinfacht.

Einstufung

UNSPSC	83101808
IGCC	6042

ETIM - Mechanische Eigenschaften

Länge [m]	3
Mantel-Farbe	Grau
Knickschutztülle	Ohne
Kabelkonstruktion	Sonstige
AWG-Querschnitt	26
Kabeltyp	U/UTP

ETIM - Technische Merkmale

Kategorie	5
Steckverbindertyp Anschluss 1	RJ12 6(6)
Steckverbindertyp Anschluss 2	RJ12 6(6)
Rasthebelschutz	Nein
Ausführung flammwidrig	Nein
Ölbeständig nach EN IEC 60811-404	Ja
Pinbelegung	1:1
NVP-Wert [%]	70

Handel

Produktionsstartdatum	2020-02-01
Angebot Life Cycle Code	40
Ursprungsland	TH

Logistik

GTIN/EAN	3596033097560
Zollnummer	8544429090
Inhalt / Auftragseinheit	PC
Gewicht der Verpackungseinheit [kg]	0.26
Länge der Verpackungseinheit [m]	0.04
Breite der Verpackungseinheit [m]	0.14
Tiefe der Verpackungseinheit [m]	0.145

Normen

Normenkonformität	IEC UL
-------------------	------------

Technische Eigenschaften

Höhe [mm]	3000
Farbe	Red, Black, Yellow
Anschluss	RJ12
Länge	3 m
Typ	Connection cable for TE, TR/iTR, TF current sensors