

Datenblatt | Artikelnummer: 706-100/310-100

Systemleitung; 10-polig; Steckverbinder gemäß DIN 41651; offenes Ende; Länge 1 m; Leiterquerschnitt 0,14 mm²

<https://www.wago.com/706-100/310-100>

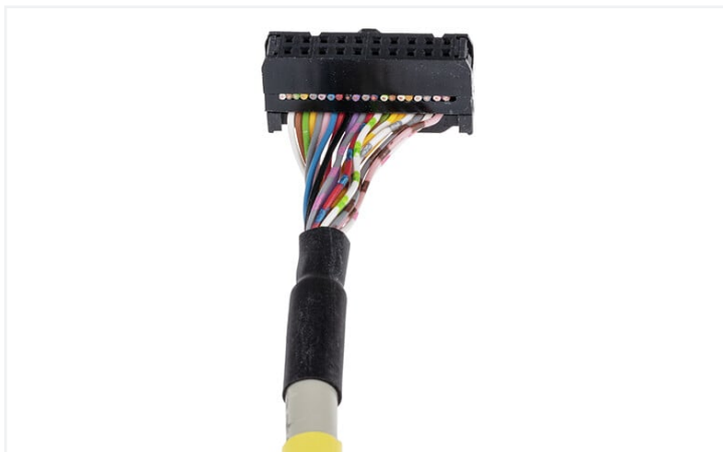


Abbildung ähnlich

Farbcode gem. DIN VDE 47100	10-poliger Flachbandkabel- Steckverbinder	Nr. Kontakt
braun		2
grün		3
gelb		4
grau		5
pink		6
blau		7
rot		8
schwarz		9
violett		10

Hinweise

Hinweis

Bei Verwendung von mehr als 10 Adern muss der maximale Strom pro Ader auf 0,7 A reduziert werden.

Elektrische Daten

Betriebsspannung	≤ AC/DC 35 V
Strom pro Ader max.	1 A

Kompatibilität

Omron

Omron CJ1W	CJ1W-ID201 CJ1W-OD204
------------	--------------------------

Anschlussdaten

Leitungstyp	LiYY
Farbcode	gemäß DIN VDE 47100

Anschluss 1

Steckverbinder	Steckverbinder gemäß DIN 41651; Federleiste
Polzahl 1	10
Anschlussstyp 1	System
Querschnitt der Einzelader	0,14 mm ²

Anschluss 2

Steckverbinder 2	offenes Ende
Anschlussstyp 2	offenes Ende

Geometrische Daten

Leitungslänge	1 m
---------------	-----

Werkstoffdaten

Brandlast	0 MJ
Gewicht	60 g

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb)	-20 ... +50 °C
-------------------------------	----------------

Kaufmännische Daten

ETIM 8.0	EC000237
ETIM 7.0	EC000237
VPE (UVPE)	1 St.
Ursprungsland	FR
GTIN	4050821777649
Zolltarifnummer	85444290900

Environmental Product Compliance

RoHS Compliance Status	Compliant, No Exemption
------------------------	-------------------------

Downloads**Environmental Product Compliance****Compliance Search**

Environmental Product
Compliance
706-100/310-100

