

VK208F28

Anschlusschnik • Datenübertragung

Datenkabel, Verbindungsleitung, 2m, M12 Stecker 8polig gerade, X-Codierung, RJ45 Stecker 8polig gerade, 8x0,14mm², Kategorie 5E, -40-75°C, TPU, Geschirmt



Mit diesem geschirmten Kabel lassen sich komplexe Informationen zur Weiterverarbeitung digital in ein Netzwerk übertragen. Die Anschlüsse sind hierbei vorkonfektioniert.

Das VK208F28 ist Geräteseitig mit einem 8-poligen X-kodierten M12-Stecker, Netzwerkseitig mit einem RJ45-Stecker ausgestattet.

Elektrische Eigenschaften

Ausführung des Steckkontaktes Anschluss A	Male (Stecker)
Ausführung des Steckkontaktes Anschluss B	Male (Stecker)
Ausführung elektrischer Anschluss A	M12
Ausführung elektrischer Anschluss B	RJ45
Polzahl Anschluss A	8
Polzahl Anschluss B	8
Betriebsspannung (AC 50Hz)	50 V
Betriebsspannung (DC)	50 V
Geschirmt	Ja
Übertragungsklassifizierung	Cat5e

Mechanische Eigenschaften

Ader-Zahl	8
Aderaufbau	7 x 0,16mm
Leiterquerschnitt	0,14 mm ²
Außendurchmesser	6,5 mm
Farbe des Kabelmantels	grün
Kabellänge	2 m
Kabelzuführung Anschluss A	gerade
Kabelzuführung Anschluss B	gerade
Kodierung Anschluss A	X
Werkstoff des Gehäuses	Kunststoff (TPU)
Werkstoff des Kabelmantels	Kunststoff (PUR)
Zul. Kabelaußentemperatur, fest verlegt	-40 - 75 °C
Umgebungstemperatur	-30 - 70 °C
Werkstoff der Kontakte Anschluss A	CuSn, vergoldet
Werkstoff der Kontakte Anschluss B	CuZn, vergoldet

Sonstige Eigenschaften

Halogenfrei	Ja
-------------	----

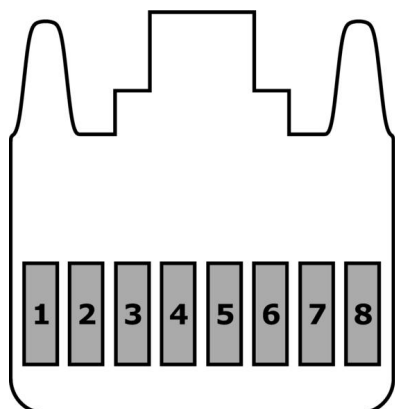
Klassifizierung

ETIM 8	EC002599 Patchkabel Kupfer Industrie
--------	--------------------------------------

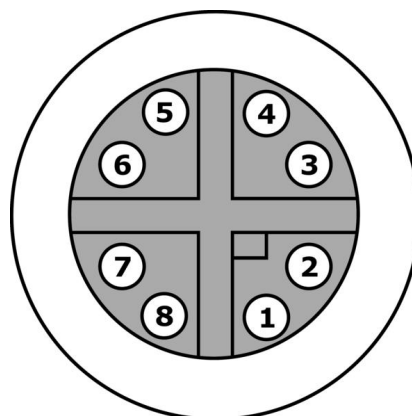
Weiteres

IPF Produktgruppe	851 Kabel Dosen/-stecker (beidseitig konfektioniert)
Verpackungsmaße	300 x 200 x 40 mm
Bruttogewicht	127 g
Zolltarifnummer	85444290
WEEE-Nummer	40951076
OzDS-konform	Ja
POP-konform	Ja
REACH-konform	Ja
RoHS konform	Ja

Anschlussbild

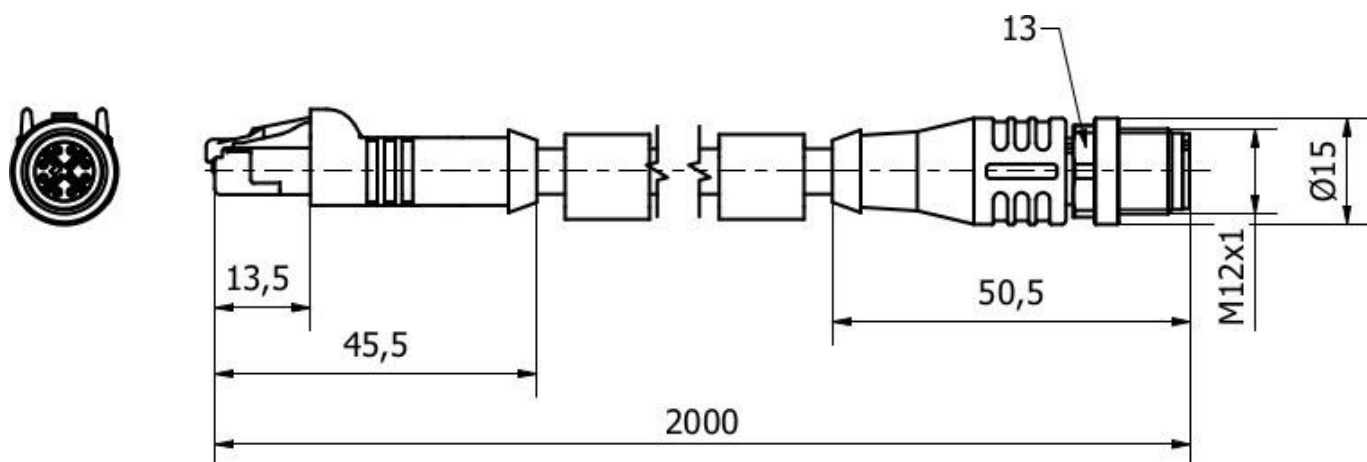


- 1 weiß/orange
- 2 orange
- 3 weiß/grün
- 4 blau
- 5 weiß/blau
- 6 grün
- 7 weiß/braun
- 8 braun



- 1 weiß/orange
- 2 orange
- 3 weiß/grün
- 4 grün
- 5 weiß/braun
- 6 braun
- 7 weiß/blau
- 8 blau

Massbild



Auszug Zubehörprogramm**AY000141**

Kunststoff-Schutzschlauch,
Ø17mm, Innendurchmesser
10mm, -40-250°C, Glasfaser mit
Silikonkautschuk, Kurzzeitige
Beständigkeit gegen
Schweißspritzer 1200°C,
Zugfestigkeit 400N, flexibel,
Flammhemmend, Meterware

AV98F001**AV98F002**

Werkzeug, Schlüsselersatz für
Drehmomentschlüssel, SW13

AV000140

Werkzeug,
Drehmomentschlüssel,
Schraubendreher-
Modell,
Innensechskant
4mm,
Mit
Skala,
Auflösung
0,05Nm

Weiteres Zubehör finden Sie auf unserer Homepage

**Einbau**

Einbau / Installation darf nur durch eine
Elektrofachkraft erfolgen!

**Entsorgung**

WEEE-Nummer gemäß § 6 Abs. 3 ElektroG:
40951076

Sicherheitshinweise

/ Bitte vergewissern Sie sich vor Inbetriebnahme, dass alle ggf. in der Produktdokumentation aufgeführten Sicherheitshinweise beachtet wurden.

/ Bei direkter Auswirkung auf die Personensicherheit ist die Anwendung dieser Produkte untersagt.