



Bestellbezeichnung

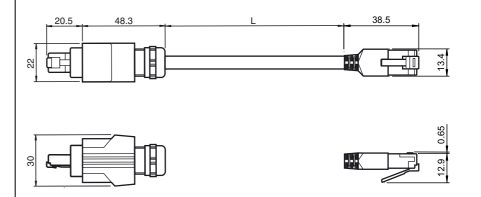
ICZ-AIDA1-V45-5M-PUR-V45-G

Verbindungskabel RJ-45 auf RJ-45, PUR-Kabel 4-polig, CAT5e

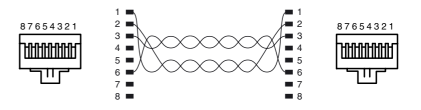
Merkmale

- Cat-5-Kabel
- Robuste PUR-Leitung
- Bis 100 MHz

Abmessungen



Elektrischer Anschluss



Technische Daten		
Allgemeine Daten		
Polzahl		4
Elektrische Daten		
Betriebsspannung	U_B	max. 125 V
Bemessungsstrom		≤ 500 mA
Umgebungsbedingungen		
Umgebungstemperatur		-25 60 °C (-13 140 °F)
Mechanische Daten		
Schutzart		IP65/IP67
Anschluss		Ethernet: RJ-45 , Kategorie 5 , bis 100 MHz
Material		
Kontakte		CuZn
Kontaktoberfläche		Au
Gehäuse		Zink-Druckguss, vernickelt
Griffkörper		Zink-Druckguss, vernickelt
Kabel		PUR
Kabel		
Manteldurchmesser		5,8 mm
Farbe		wasserblau (RAL 5021)
Adern		2 x 2 x 26 AWG
Länge	L	5 m
Normen- und Richtlinienkonformität		
Normenkonformität		

Normen

CAT5 (IEC 11801:2002), CAT5e (TIA 568B:2001)