



### Bestellbezeichnung

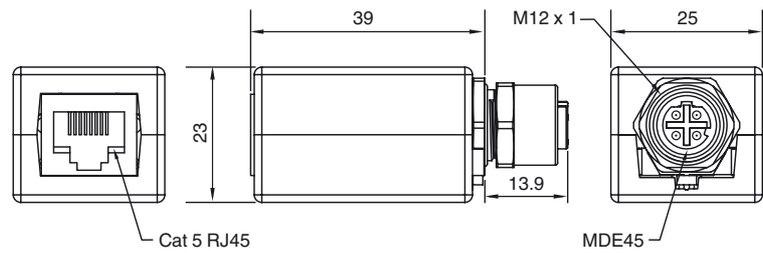
**V1D-M12H-V45-Y917140**

Schaltschrankdurchführung, Adapter RJ45-Buchse auf M12-Buchse, D-codiert

### Merkmale

- Vorderwand-/Schraubmontage
- Geeignet für 2-, 3- und 4-Draht-Technik
- Anschlussadapter für Schalttafeleinbau
- M12 D-codiert zu RJ45 (abgeschirmt zu Kopplung)

### Abmessungen



### Technische Daten

#### Allgemeine Daten

Polzahl	4
Anschluss 1	Buchse
Bauform 1	gerade
Gewinde 1	M12
Anschluss 2	Stecker
Bauform 2	gerade
Gewinde 2	RJ-45

#### Elektrische Daten

Betriebsspannung	$U_B$	max ... 42 V DC
Betriebsstrom	$I_B$	max 1,5 A

#### Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur	-40 ... 80 °C (-40 ... 176 °F)
---------------------	--------------------------------

#### Mechanische Daten

Schutzart	IP67
Material	
Kontakte	Messing, vergoldet
Gehäuse	PBT
Stecker	Messing vernickelt
Überwurfmutter	Messing vernickelt

#### Allgemeine Informationen

Hinweis	Kategorie 5 : RJ-45-Stecker
---------	-----------------------------

#### Normen- und Richtlinienkonformität

Normenkonformität	
Normen	CAT5 (IEC 11801:2002) , CAT5e (TIA 568B:2001) IEC 61076-2-101:2008

### Elektrischer Anschluss

