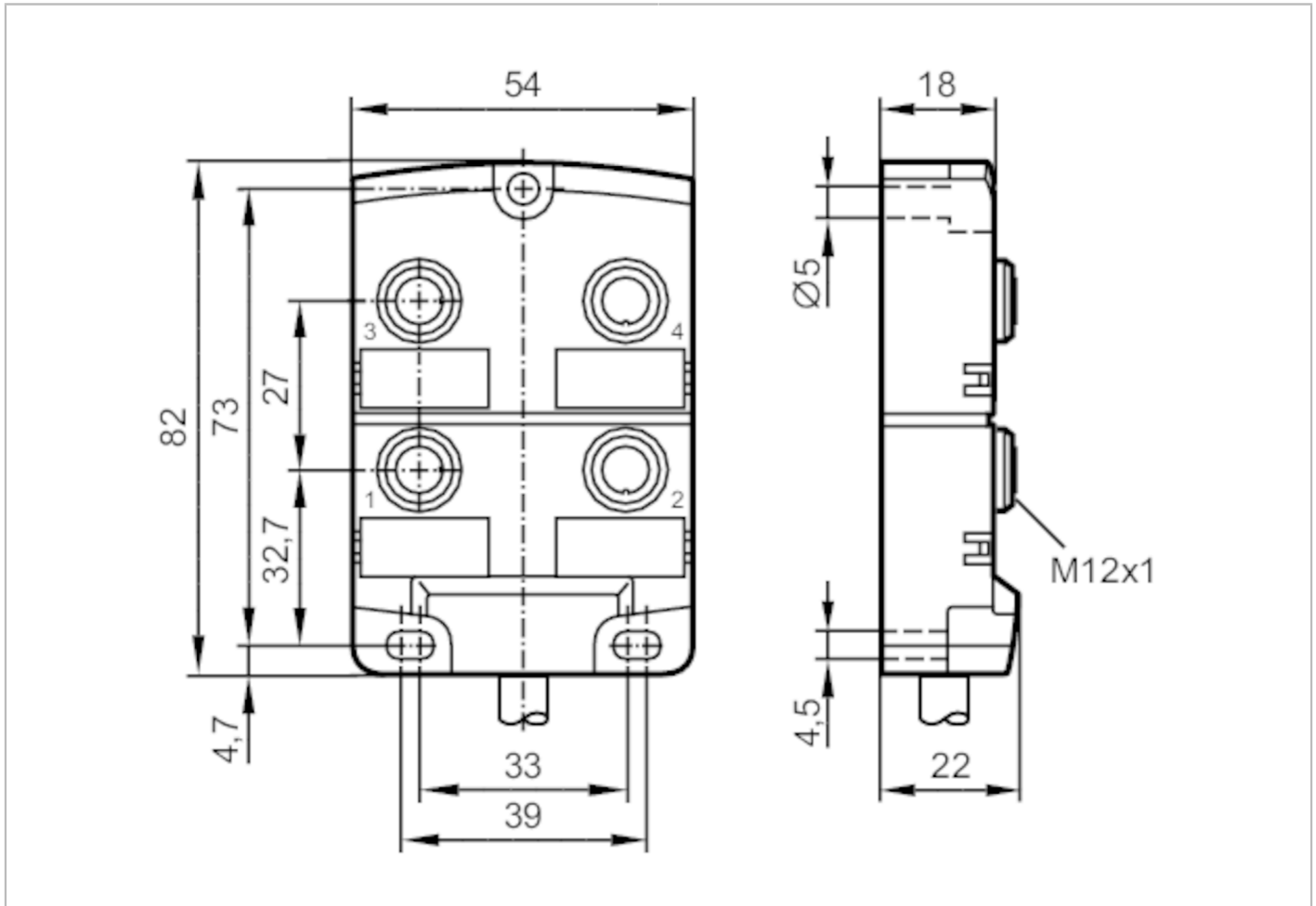


EBC026



Zentralverteiler

ZDO4H050MSS0010H11



Einsatzbereich

Besondere Eigenschaft	silikonfrei; halogenfrei; Vergoldete Kontakte; Schleppketteneignung
Silikonfrei	ja

Elektrische Daten

Betriebsspannung	[V]	< 30 DC; ("supply class 2" gemäß cULus)
Schutzklasse		II
Strombelastbarkeit je Modul / Steckplatz	[A]	4
Strombelastbarkeit gesamt	[A]	12

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur	[°C]	-25...80
Umgebungstemperatur bewegt	[°C]	-5...60
Schutzart		IP 67; IP 68

Mechanische Daten

Gewicht	[g]	1111
Abmessungen	[mm]	22 x 54 x 82
Werkstoffe		PA

EBC026



Zentralverteiler

ZDO4H050MSS0010H11

Werkstoff Griffkörper	PA	
Anzahl Steckplätze Zentralverteiler	4	
Ausführung Steckverbinder	M12	
Schleppketteneignung	ja	
Schleppketteneignung	Biegeradius bei flexiblem Einsatz	min. 10 x Kabeldurchmesser
	Biegezyklen	> 2 Mio.
	Torsionsbeanspruchung	maximal 30 °/m

Zubehör

Lieferumfang	Verschlusskappen: 2
	Beschriftungsschilder: 4

Bemerkungen

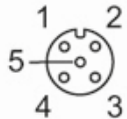
Verpackungseinheit	1 Stück
--------------------	---------

Elektrischer Anschluss

Kabel: 10 m, PUR, halogenfrei, schwarz, Ø 8,2 mm; 8 x 0,34 mm² (43 x Ø 0,1 mm) + 3 x 1,0 mm² (55 x Ø 0,15 mm)

Elektrischer Anschluss - Steckplatz

Steckverbindung: 4 x M12; Codierung: A; Griffkörper: PA; Kontakte: vergoldet; Anzugsdrehmoment: 0,8...1,5 Nm





Zentralverteiler

ZDO4H050MSS0010H11

Anschluss

<u>BN</u>	1 (1...4)	C
<u>BU</u>	3 (1...4)	C
<u>GN/YE</u>	5 (1...4)	C
<u>GY/PK</u>	2 (1)	C
<u>RD/BU</u>	2 (2)	C
<u>WH/GN</u>	2 (3)	C
<u>BN/GN</u>	2 (4)	C
<u>WH</u>	4 (1)	C
<u>GN</u>	4 (2)	C
<u>YE</u>	4 (3)	C
<u>GY</u>	4 (4)	C

	Adernfarben :
BN =	braun
BU =	blau
GN =	grün
GY =	grau
PK =	rosa
RD =	rot
WH =	weiß
YE =	gelb