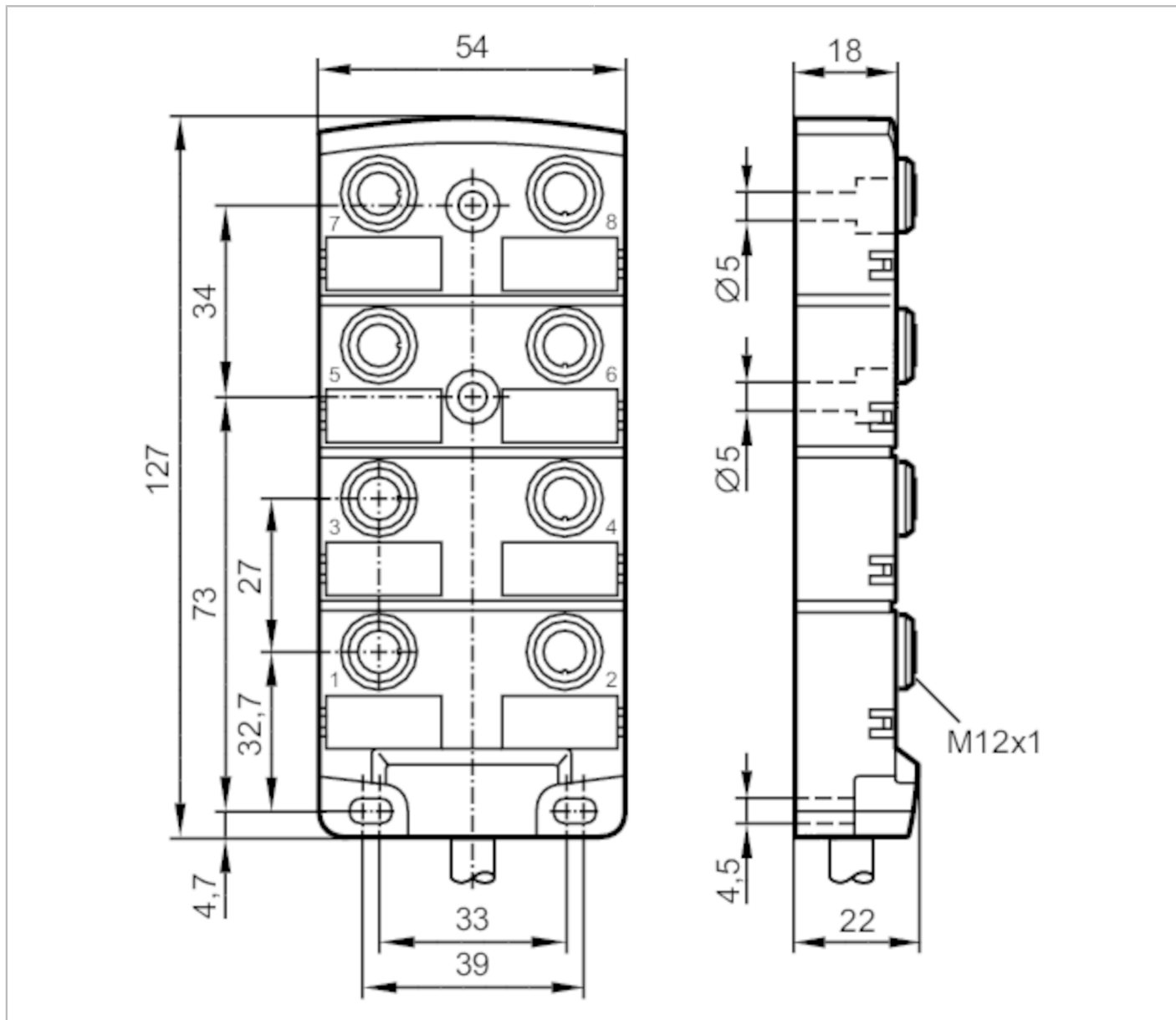


Zentralverteiler

ZDO8H050MSS0010H19

**Einsatzbereich**Besondere Eigenschaft silikonfrei; halogenfrei; Vergoldete Kontakte; SchleppketteneignungSilikonfrei ja**Elektrische Daten**Betriebsspannung [V] < 30 AC/DC; ("supply class 2" gemäß cULus)Schutzklasse IIStrombelastbarkeit je Modul / Steckplatz [A] 4Strombelastbarkeit gesamt [A] 12

Zentralverteiler

ZDO8H050MSS0010H19



Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur	[°C]	-25...80
Umgebungstemperatur bewegt	[°C]	-5...60
Schutztart		IP 67; IP 68; ("enclosure type 1" gemäß cULus)

Mechanische Daten

Gewicht	[g]	1575,5
Abmessungen	[mm]	22 x 54 x 127
Werkstoffe		PA
Anzahl Steckplätze		8
Zentralverteiler		
Ausführung Steckverbinder		M12
Schleppketteneignung		ja
Schleppketteneignung	Biegeradius bei flexilem Einsatz	min. 10 x Kabeldurchmesser
	Biegezyklen	> 2 Mio.

Zubehör

Zubehör mitgeliefert	Verschlusskappen: 2
	Beschriftungsschilder: 8

Bemerkungen

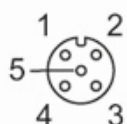
Verpackungseinheit	1 Stück
--------------------	---------

Elektrischer Anschluss

Kabel: 10 m, PUR, halogenfrei, schwarz, Ø 9,7 mm; 16 x 0,34 mm² (43 x Ø 0,1 mm) + 3 x 0,75 mm² (95 x Ø 0,1 mm)

Elektrischer Anschluss - Steckplatz

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



Anschluss

<u>BN</u>	1 (1...8)
<u>BU</u>	3 (1...8)
<u>GN/YE</u>	5 (1...8)
<u>GY/PK</u>	2 (1)
<u>RD/BU</u>	2 (2)
<u>WH/GN</u>	2 (3)
<u>BN/GN</u>	2 (4)
<u>WH/YE</u>	2 (5)
<u>YE/BN</u>	2 (6)
<u>WH/GY</u>	2 (7)
<u>GY/BN</u>	2 (8)
<u>WH</u>	4 (1)
<u>GN</u>	4 (2)
<u>YE</u>	4 (3)
<u>GY</u>	4 (4)
<u>PK</u>	4 (5)
<u>RD</u>	4 (6)
<u>BK</u>	4 (7)
<u>VT</u>	4 (8)

Adernfarben :

BK =	schwarz
BN =	braun
BU =	blau
GN =	grün
GY =	grau
PK =	rosa
RD =	rot
VT =	violett
WH =	weiß
YE =	gelb

EBC034

Zentralverteiler

ZDO8H050MSS0010H19

