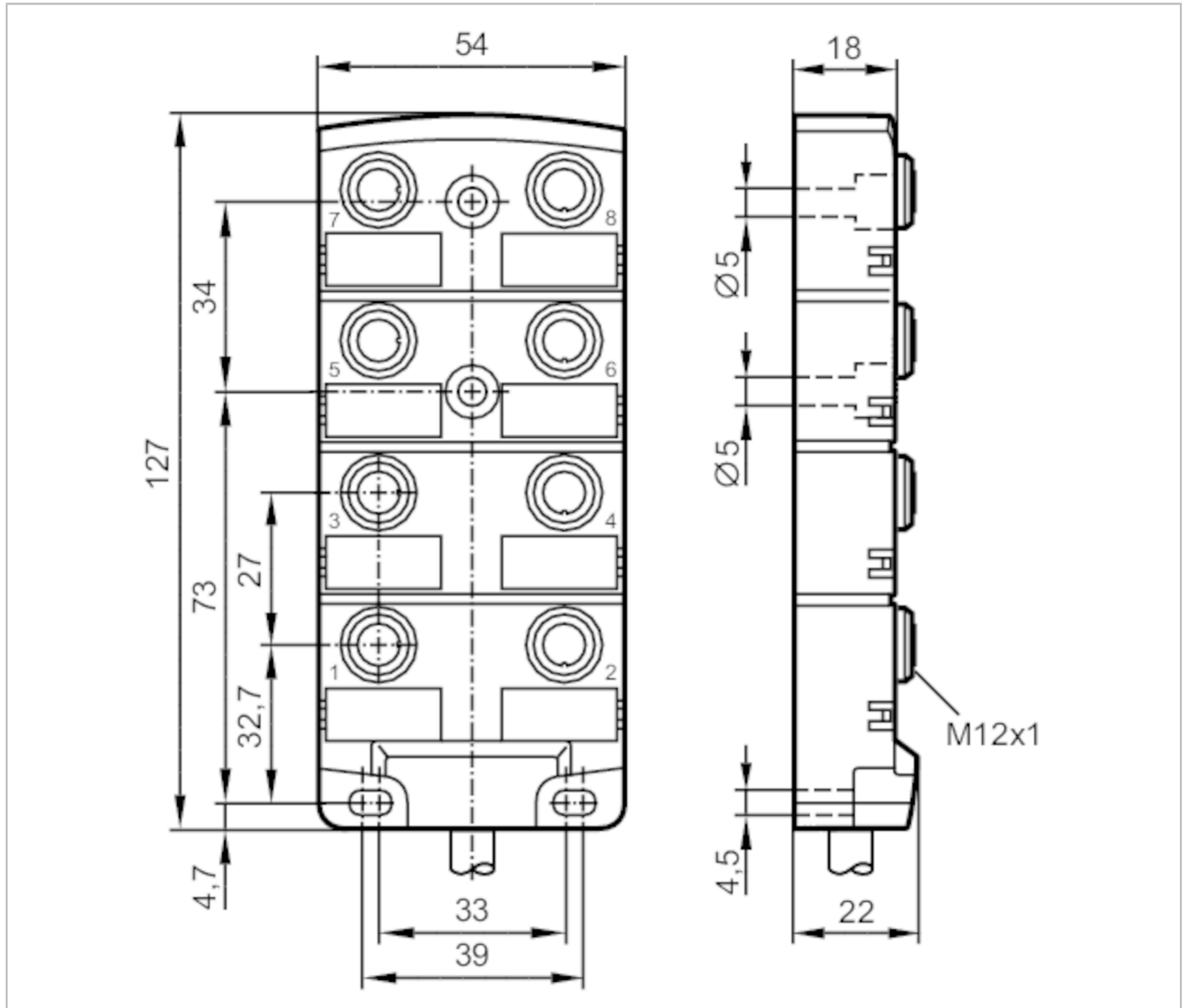




Zentralverteiler

ZDO8H050MSS0010H19



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



Zentralverteiler

ZDO8H050MSS0010H19

Schutzart	IP 67; IP 68	
Mechanische Daten		
Gewicht [g]	1575,5	
Abmessungen [mm]	22 x 54 x 127	
Werkstoffe	PA	
Werkstoff Griffkörper	PA	
Anzahl Steckplätze Zentralverteiler	8	
Ausführung Steckverbinder	M12	
Schleppketteneignung	ja	
Schleppketteneignung	Biegeradius bei flexiblem Einsatz	min. 10 x Kabeldurchmesser
	Verfahrgeschwindigkeit	max. 3,3 m/s bei 5 m horizontaler Verfahrlänge und max. Beschleunigung von 5 m/s ²
	Biegezyklen	> 2 Mio.
	Torsionsbeanspruchung	± 30 °/m
Zubehör		
Lieferumfang	Verschlusskappen: 2 Beschriftungsschilder: 8	
Bemerkungen		
Verpackungseinheit	1 Stück	
Elektrischer Anschluss		
Kabel: 10 m, PUR, halogenfrei, schwarz, Ø 9,7 mm; 16 x 0,34 mm ² (43 x Ø 0,1 mm) + 3 x 0,75 mm ² (95 x Ø 0,1 mm)		
Elektrischer Anschluss - Steckplatz		
Steckverbindung: 8 x M12; Codierung: A; Griffkörper: PA; Kontakte: vergoldet; Anzugsdrehmoment: 0,8...1,5 Nm		



Zentralverteiler

ZDO8H050MSS0010H19

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