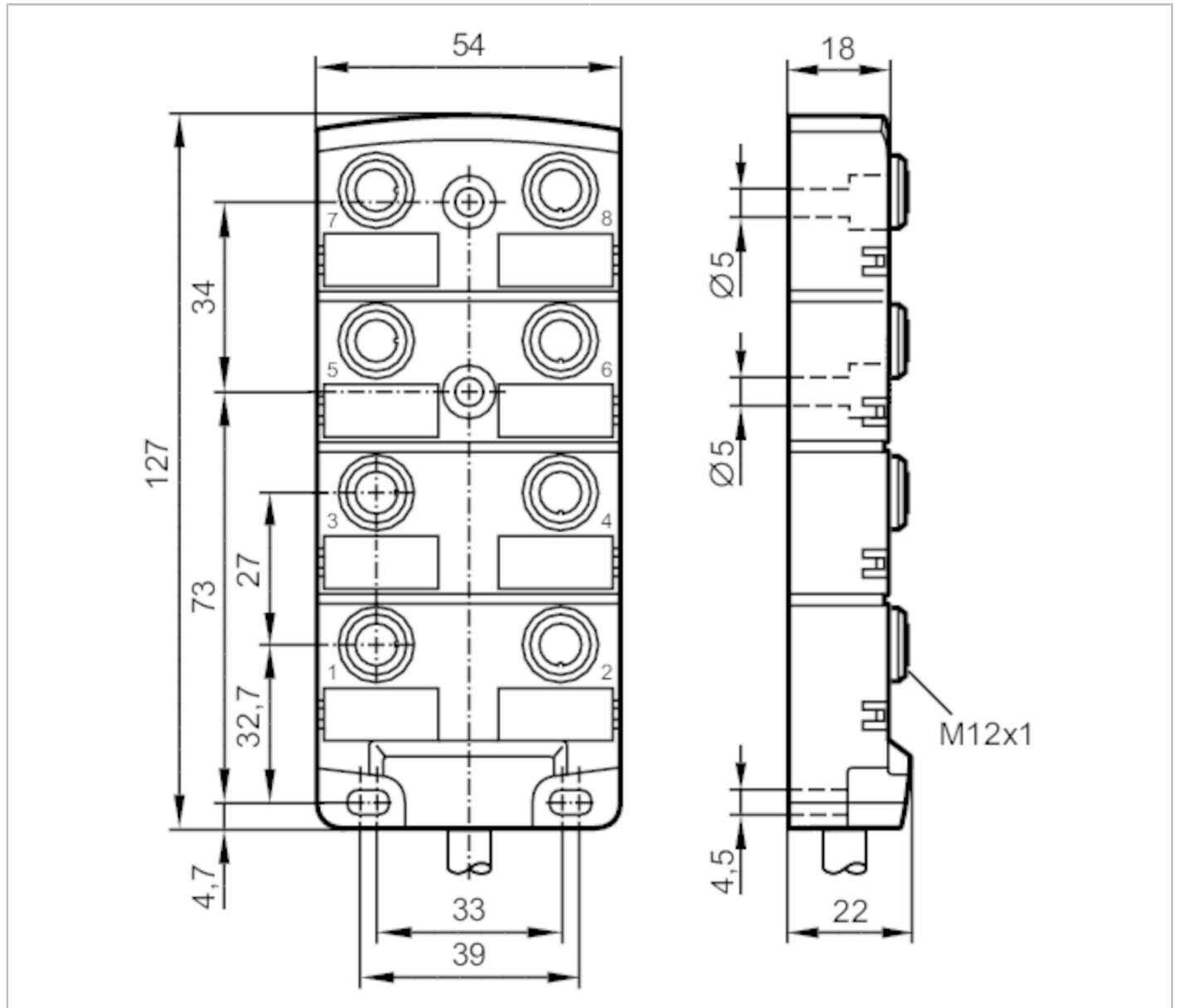


EBT004



Zentralverteiler

ZDO8H050VAS0015E19



Einsatzbereich	
Besondere Eigenschaft	silikonfrei; Vergoldete Kontakte
Silikonfrei	ja
Elektrische Daten	
Betriebsspannung [V]	10...30 DC; ("supply class 2" gemäß cULus)
Schutzklasse	II
Strombelastbarkeit je Modul / Steckplatz [A]	4
Strombelastbarkeit gesamt [A]	12

EBT004



Zentralverteiler

ZDO8H050VAS0015E19

Umgebungsbedingungen		
Umgebungstemperatur	[°C]	-25...70
Umgebungstemperatur bewegt	[°C]	-5...60
Schutzart		IP 67; IP 68; ("enclosure type 1" gemäß cULus)
Mechanische Daten		
Gewicht	[g]	2875
Abmessungen	[mm]	22 x 54 x 127
Werkstoffe		Gehäuse: PA
Anzahl Steckplätze Zentralverteiler		8
Ausführung Steckverbinder		M12
Zubehör		
Zubehör mitgeliefert		Verschlusskappen: 2 Beschriftungsschilder: 8
Bemerkungen		
Verpackungseinheit		1 Stück
Elektrischer Anschluss		
Kabel: 15 m, PVC, schwarz, Ø 9,7 mm; 16 x 0,34 mm ² + 3 x 1,0 mm ²		
Elektrischer Anschluss - Steckplatz		
Steckverbindung: 8 x M12; Kontakte: vergoldet; Anzugsdrehmoment: 0,8...1,5 Nm		



Anschluss

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

Adernfarben :

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

EBT004

Zentralverteiler

ZDO8H050VAS0015E19

