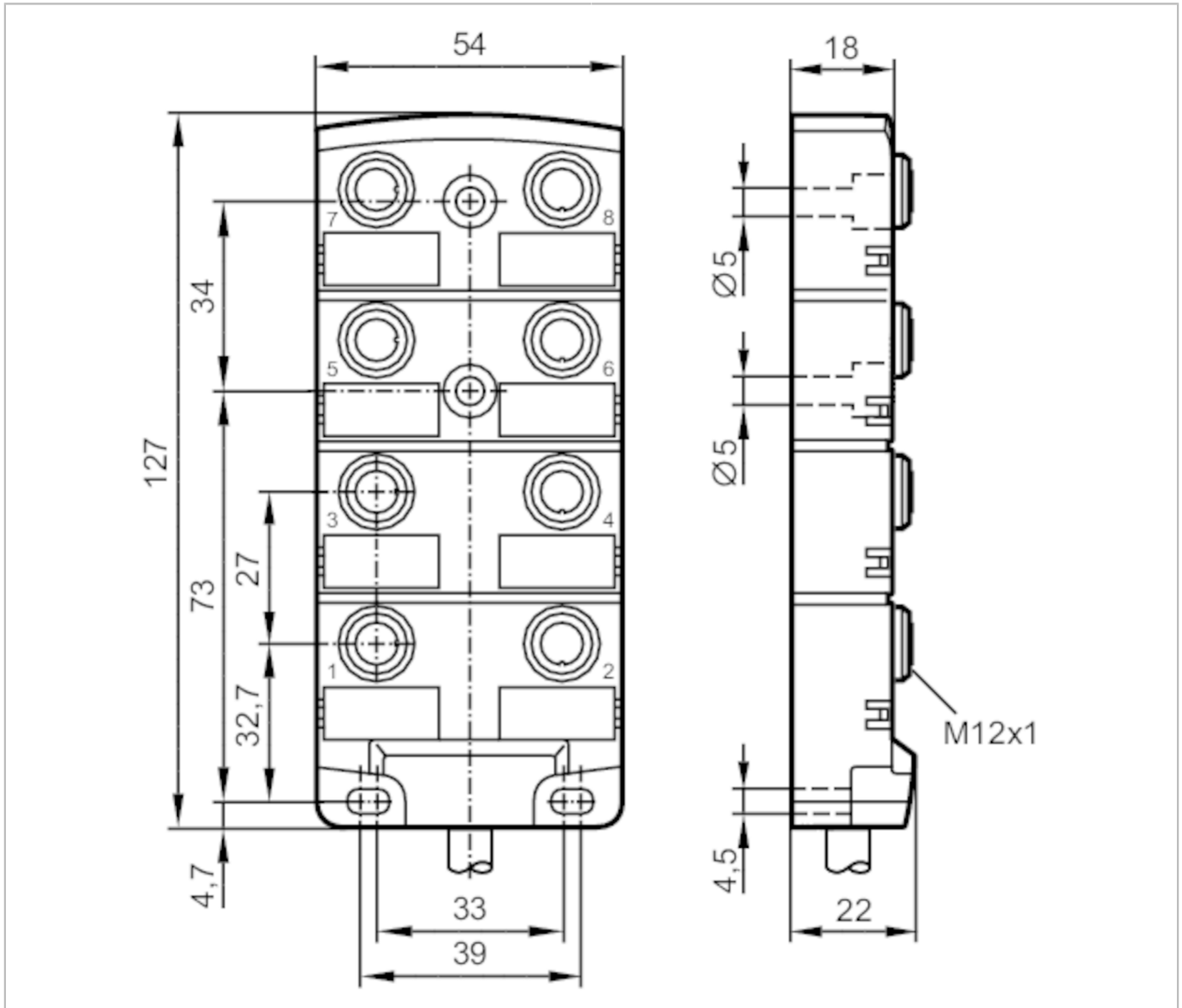


EBT004



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
Umgebungsbedingungen	
Umgebungstemperatur [°C]	-25...70
Umgebungstemperatur bewegt [°C]	-5...60

EBT004



Zentralverteiler

ZDO8H050VAS0015E19

Schutzart	IP 67; IP 68
-----------	--------------

Zulassungen / Prüfungen

UL-Zulassung	Enclosure type	Type 1
--------------	----------------	--------

Mechanische Daten

Gewicht	[g]	2875
Abmessungen	[mm]	22 x 54 x 127
Werkstoffe		Gehäuse: PA
Anzahl Steckplätze Zentralverteiler		8
Ausführung Steckverbinder		M12

Zubehör

Lieferumfang	Verschlusskappen: 2 Beschriftungsschilder: 8
--------------	---

Bemerkungen

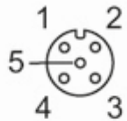
Verpackungseinheit	1 Stück
--------------------	---------

Elektrischer Anschluss

Kabel: 15 m, PVC, schwarz, Ø 9,7 mm; 16 x 0,34 mm² + 3 x 1,0 mm²

Elektrischer Anschluss - Steckplatz

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





Zentralverteiler

ZDO8H050VAS0015E19

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