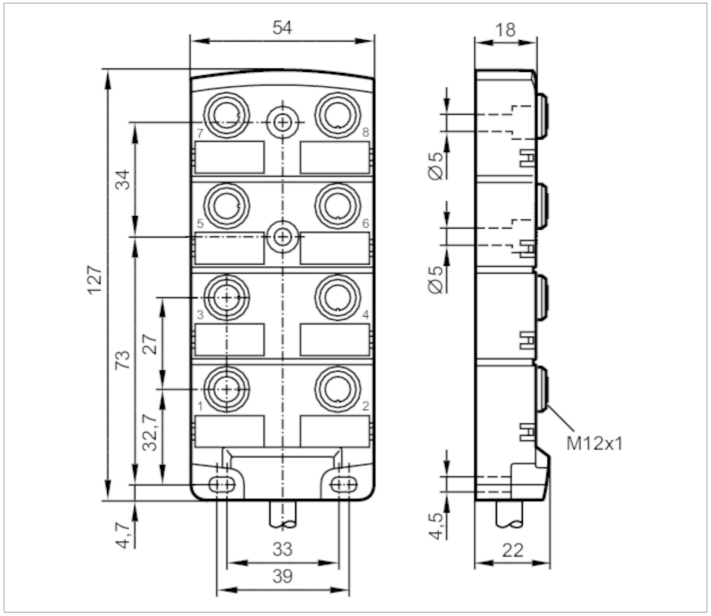
### Zentralverteiler

ZDO8H050MSS0010H19







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

#### Zentralverteiler





Umgebungsbedingungen				
Umgebungstemperatur	[°C]	-2580		
Umgebungstemperatur bewegt	[°C]	-560		
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	
		Biegezyklen	> 2 Mio.	
Zubehör				
Lieferumfang		Verschlusskappen: 2		
Lieleraniang		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



### Zentralverteiler

ZDO8H050MSS0010H19



#### **Anschluss**

BN	1 (18) <b>c</b>
BU	3 (18)
GN/YE	ے ح (18)
GY/PK	ے (1) <u>2</u>
RD/BU	2 (2) <b>c</b>
WH/GN	2 (3) <sub>C</sub>
BN/GN	2 (4) <sub>C</sub>
WH/YE	2 (5) <sub>C</sub>
YE/BN	2 (6) <sub>C</sub>
WH/GY	2 (7) <sub>C</sub>
GY/BN	2 (8) <sub>C</sub>
WH	4 (1) <sub>C</sub>
GN	4 (2)
YE	4 (3)
GY	4 (4) <sub>C</sub>
PK	4 (5)
RD	4 (6)
BK	4 (7)
VT	4 (8) <sub>C</sub>
	_

#### Adernfarben:

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

ifm electronic gmbh • Friedrichstraße 1 • 45128 Essen — Technische Änderungen behalten wir uns ohne Ankündigung vor! — DE-DE — EBC034-01 — 05.11.2020 — 🗵

### Zentralverteiler

ZDO8H050MSS0010H19

