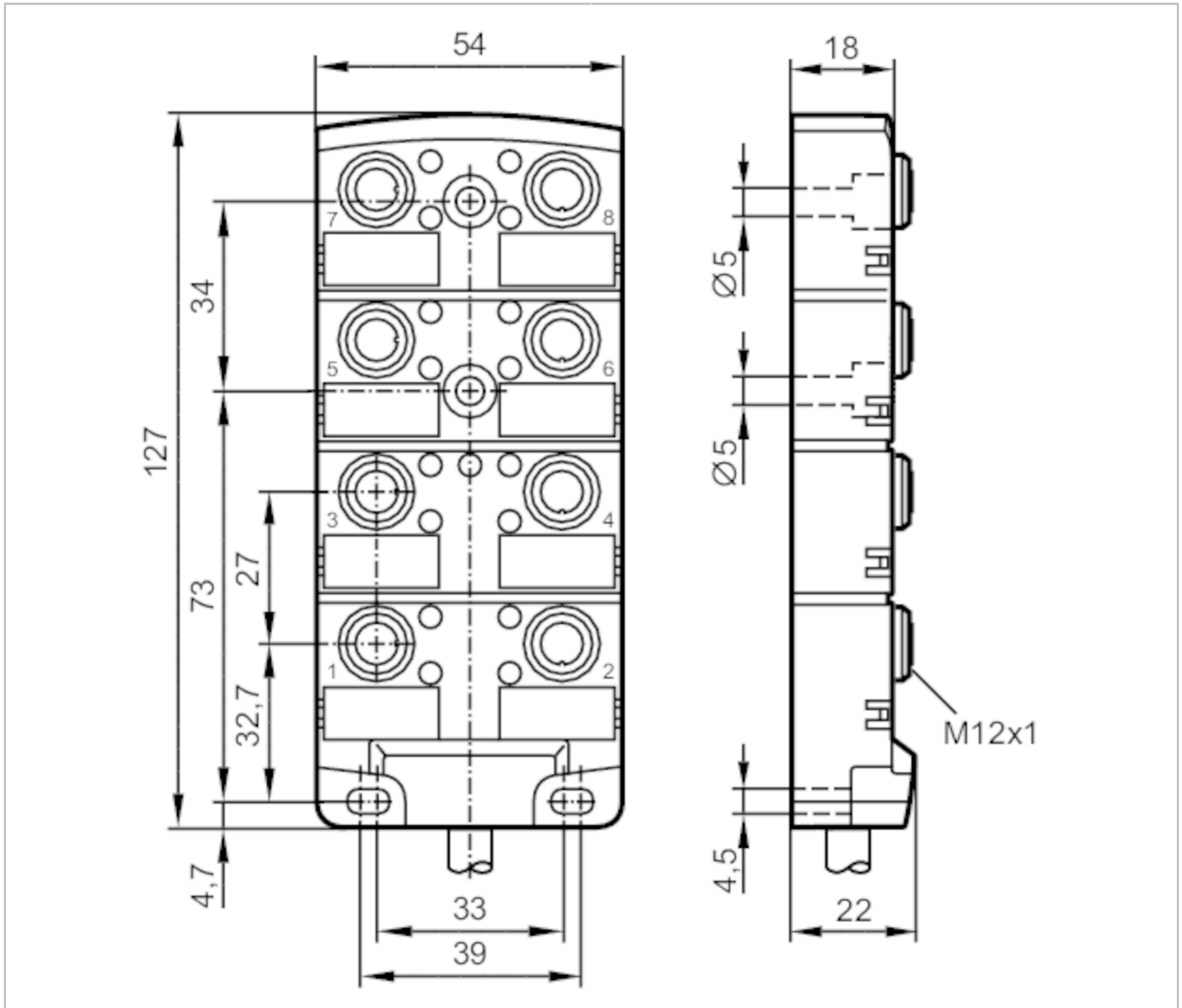


EBC036



Zentralverteiler

ZDO8H05HMSS0010H19



Einsatzbereich

Besondere Eigenschaft silikonfrei; halogenfrei; Vergoldete Kontakte; Schleppketteneignung

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

Ausgänge

Elektrische Ausführung PNP



Zentralverteiler

ZDO8H05HMSS0010H19

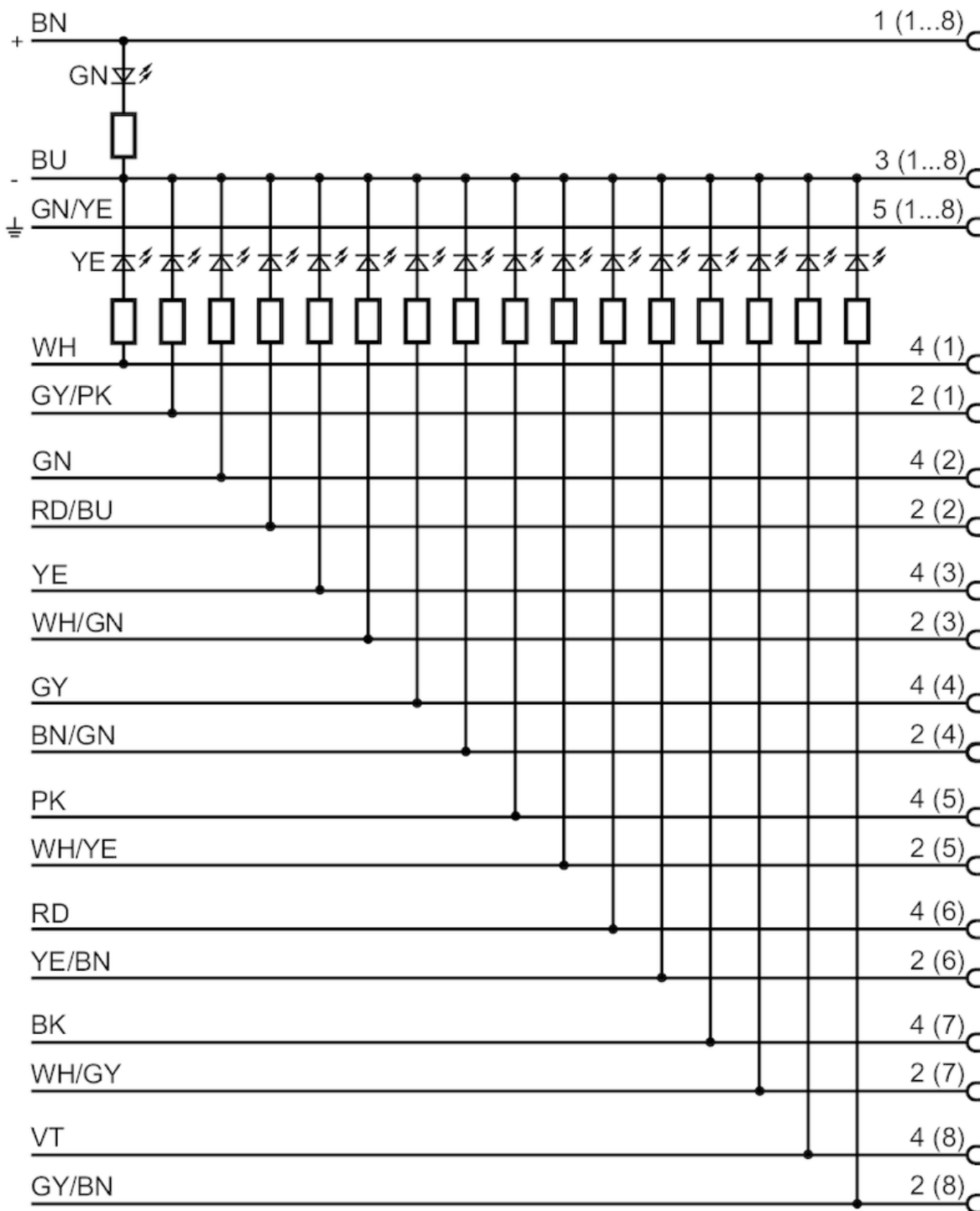
Umgebungsbedingungen		
Umgebungstemperatur	[°C]	-25...80
Umgebungstemperatur bewegt	[°C]	-5...60
Schutzart		IP 67; IP 68
Mechanische Daten		
Gewicht	[g]	1191,6
Abmessungen	[mm]	22 x 54 x 127
Werkstoffe		PA
Werkstoff Griffkörper		PA
Anzahl Steckplätze Zentralverteiler		8
Ausführung Steckverbinder		M12
Schleppketteneignung		ja
Schleppketteneignung	Biegeradius bei flexiblem Einsatz	min. 10 x Kabeldurchmesser
	Biegezyklen	> 2 Mio.
Anzeigen / Bedienelemente		
Anzeige	Schaltzustand	16 x LED, gelb
	Betrieb	1 x LED, grün
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 (63 x Ø 0,1 mm) + 3 x 1,0 mm ² (127 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

ZDO8H05HMSS0010H19

Anschluss



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

EBC036

Zentralverteiler

ZDO8H05HMSS0010H19

