

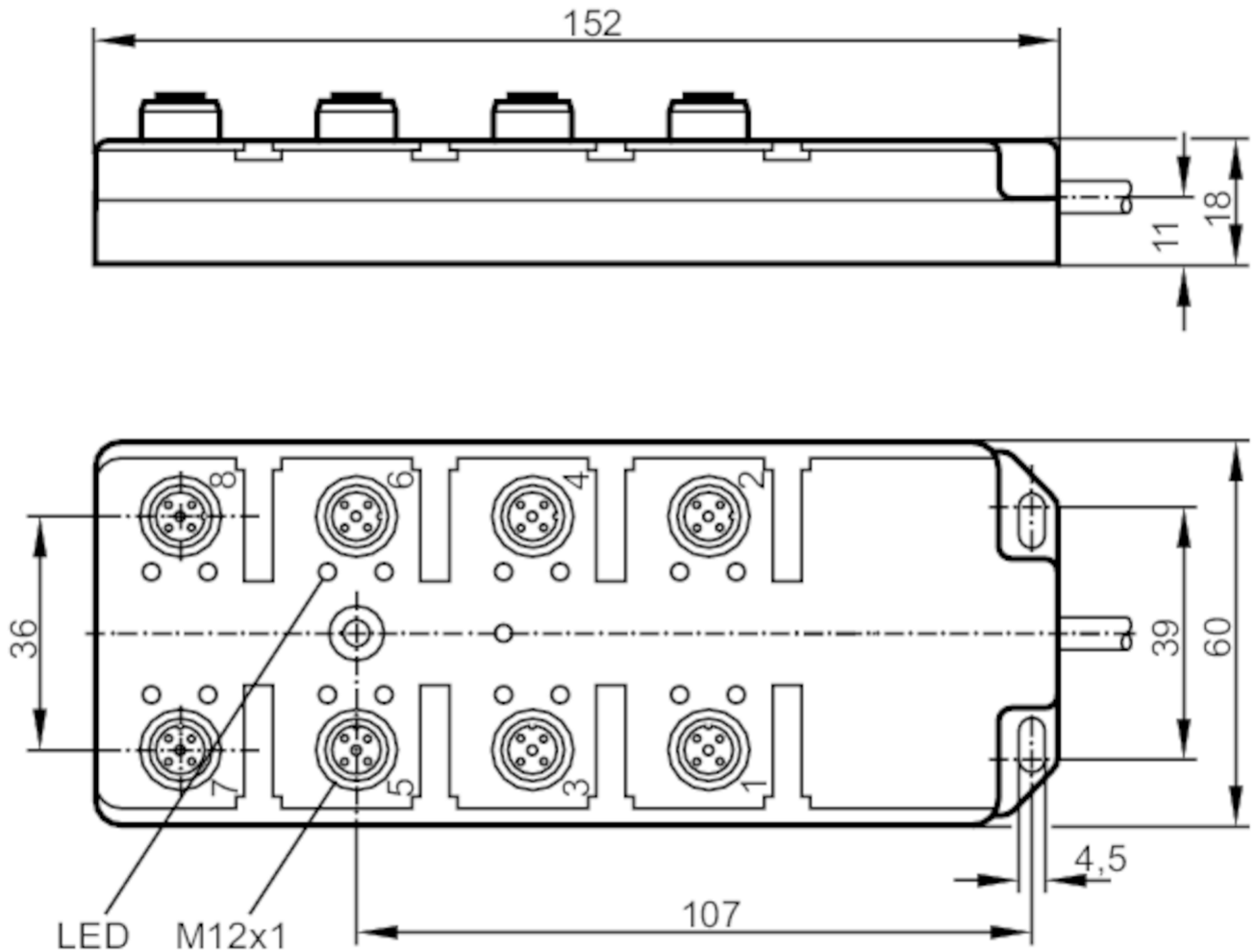
E12071



Zentralverteiler

ZDO8H05HMSS0020B19

Nicht mehr lieferbarer Artikel – Archiveintrag



Einsatzbereich

Besondere Eigenschaft

silikonfrei; halogenfrei; Vergoldete Kontakte

Silikonfrei

ja

Elektrische Daten

Betriebsspannung

[V]

10...30 DC

Schutzklasse

II

Strombelastbarkeit je Modul /
Steckplatz

[A]

4

Strombelastbarkeit gesamt

[A]

12

Ausgänge

Elektrische Ausführung

PNP

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur

[°C]

-15...80

Schutzart

IP 67

E12071



Zentralverteiler

ZDO8H05HMSS0020B19

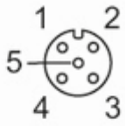
Mechanische Daten	
Werkstoffe	TPU
Werkstoff Griffkörper	TPU
Anzahl Steckplätze Zentralverteiler	8
Ausführung Steckverbinder	M12

Anzeigen / Bedienelemente		
Anzeige	Schaltzustand	16 x LED, gelb
	Betrieb	1 x LED, grün

Bemerkungen	
Verpackungseinheit	1 Stück

Elektrischer Anschluss
Kabel: 20 m, PUR, halogenfrei, schwarz, Ø 11,6 mm; 16 x 0,5 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: TPU; Kontakte: vergoldet; Anzugsdrehmoment: 0,5 Nm



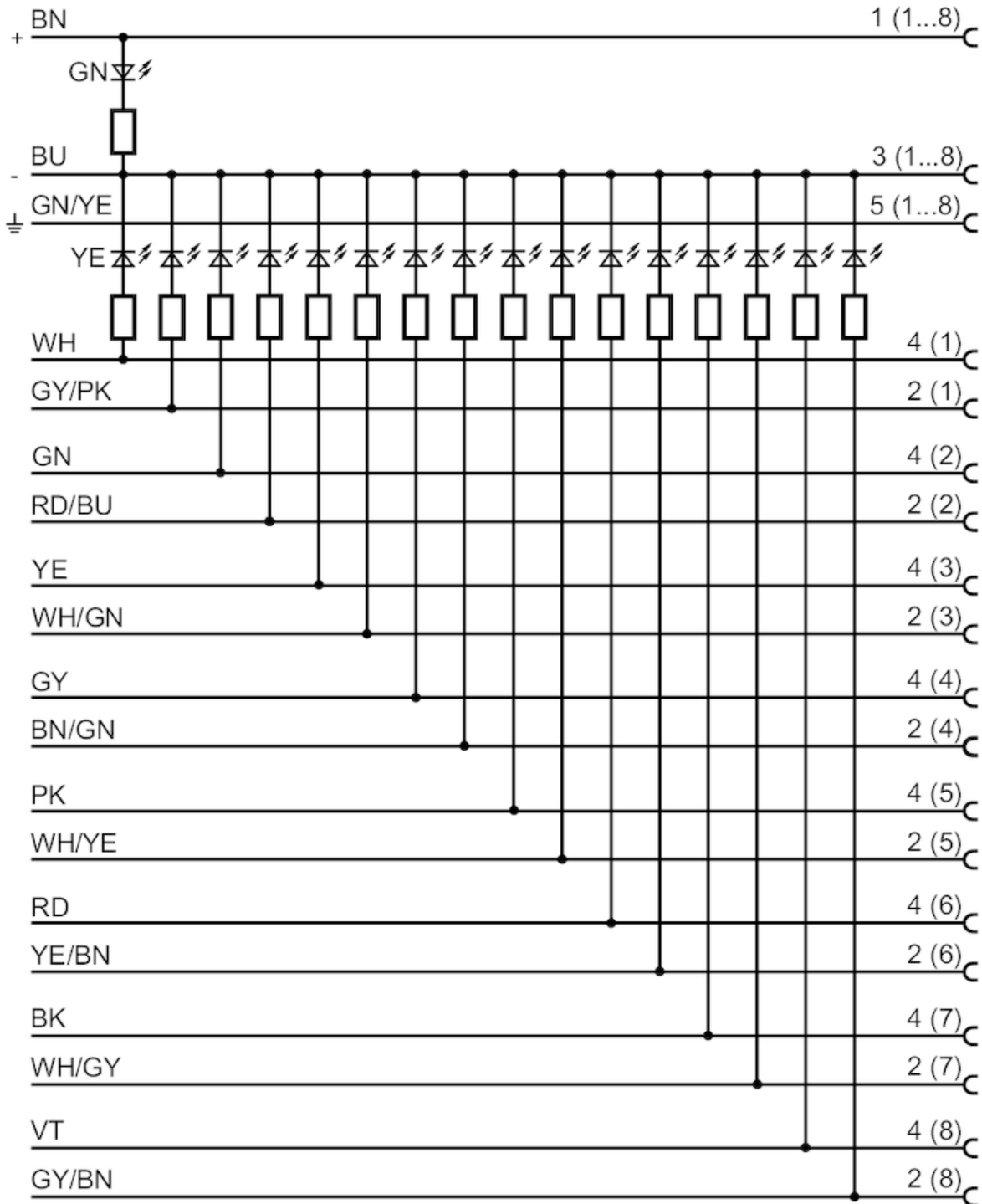
E12071



Zentralverteiler

ZDO8H05HMSS0020B19

Anschluss



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

E12071

Zentralverteiler

ZDO8H05HMSS0020B19

