

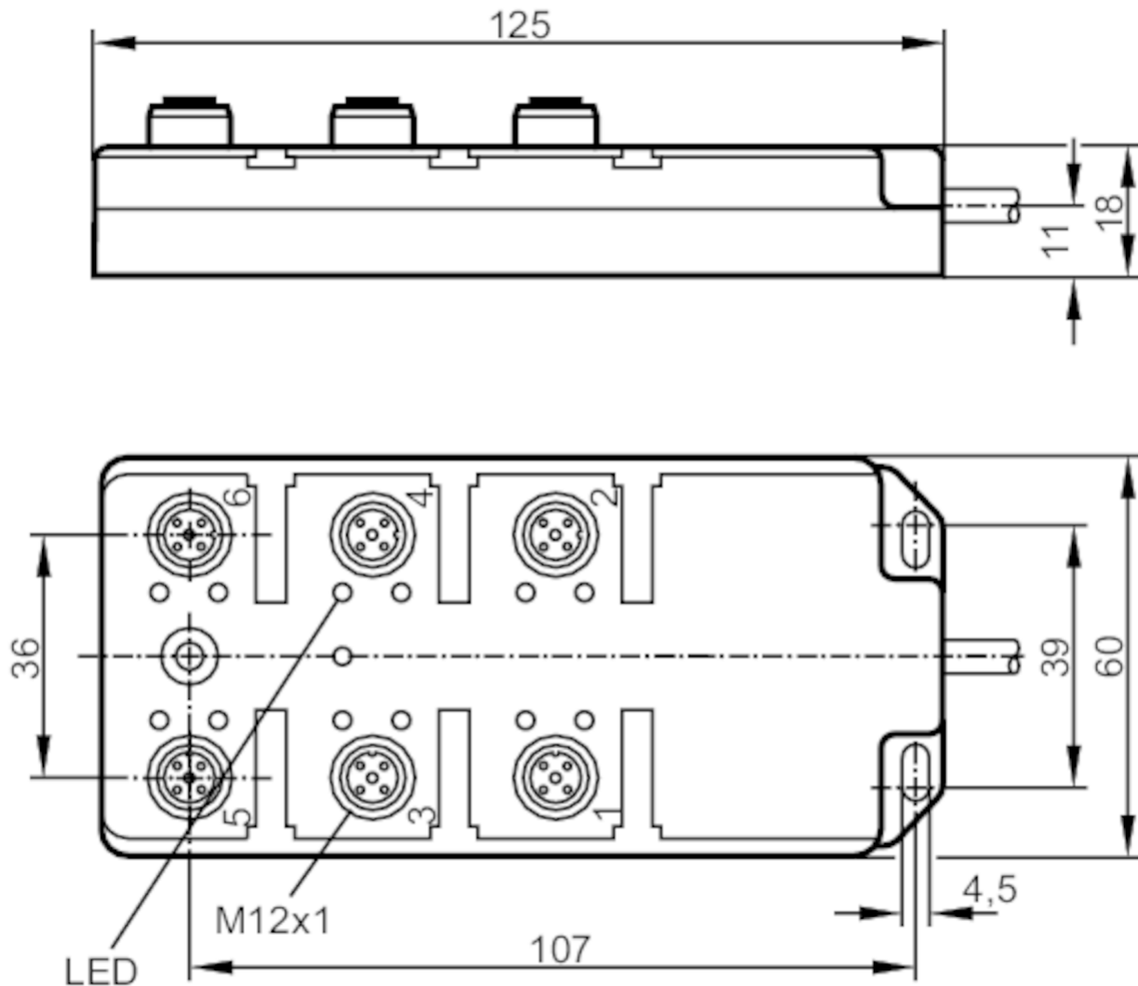
E11020



Zentralverteiler

ZDO6H05DMSS0010H15

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

E11020



Zentralverteiler

ZDO6H05DMSS0010H15

Mechanische Daten		
Werkstoffe		TPU
Werkstoff Griffkörper		TPU
Anzahl Steckplätze Zentralverteiler		6
Ausführung Steckverbinder		M12
Anzeigen / Bedienelemente		
Anzeige	Schaltzustand	12 x LED, gelb
	Betrieb	1 x LED, grün
Bemerkungen		
Verpackungseinheit		1 Stück
Elektrischer Anschluss		
Kabel: 10 m, PUR, halogenfrei; 12 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: 6 x M12; Codierung: A; Griffkörper: TPU; Kontakte: vergoldet; Anzugsdrehmoment: 0,5 Nm		

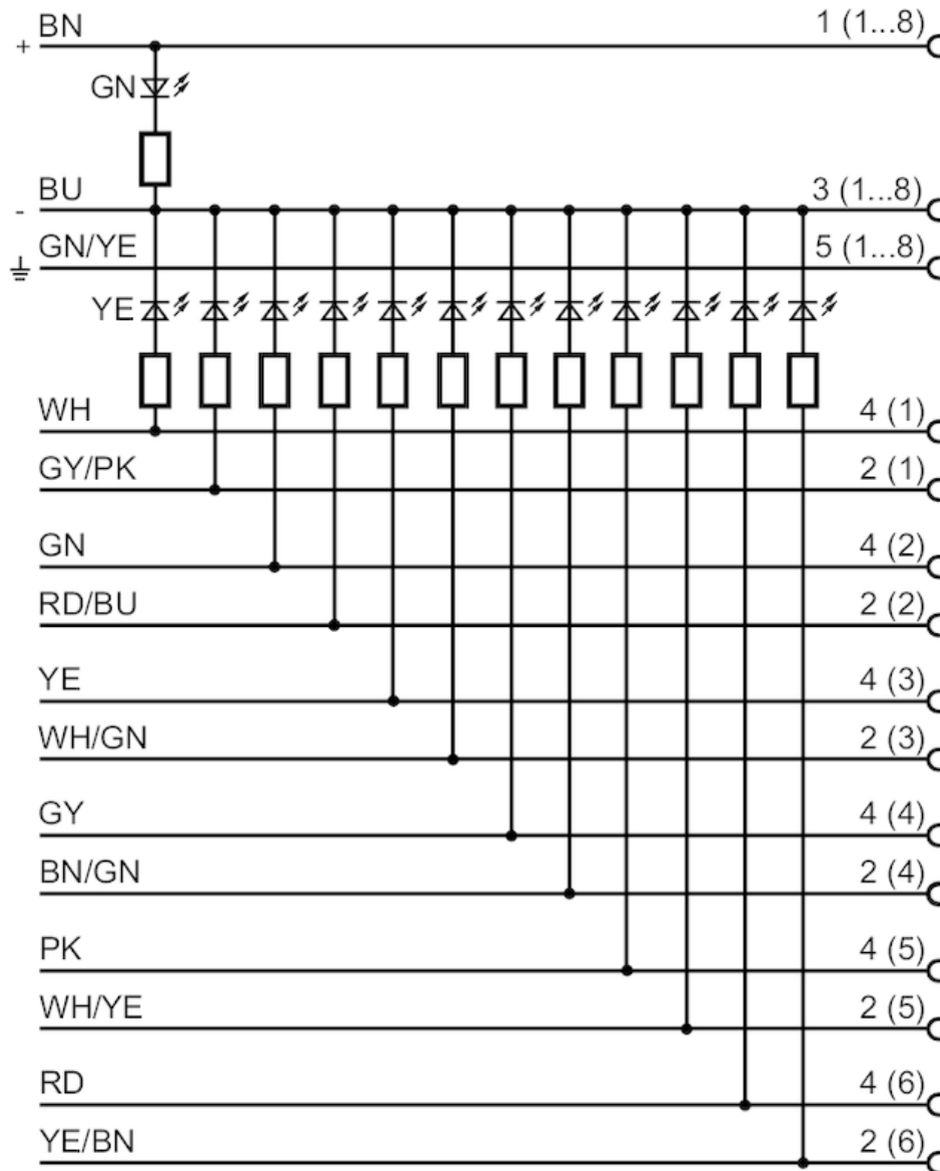
E11020



Zentralverteiler

ZDO6H05DMSS0010H15

Anschluss



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