

E11019



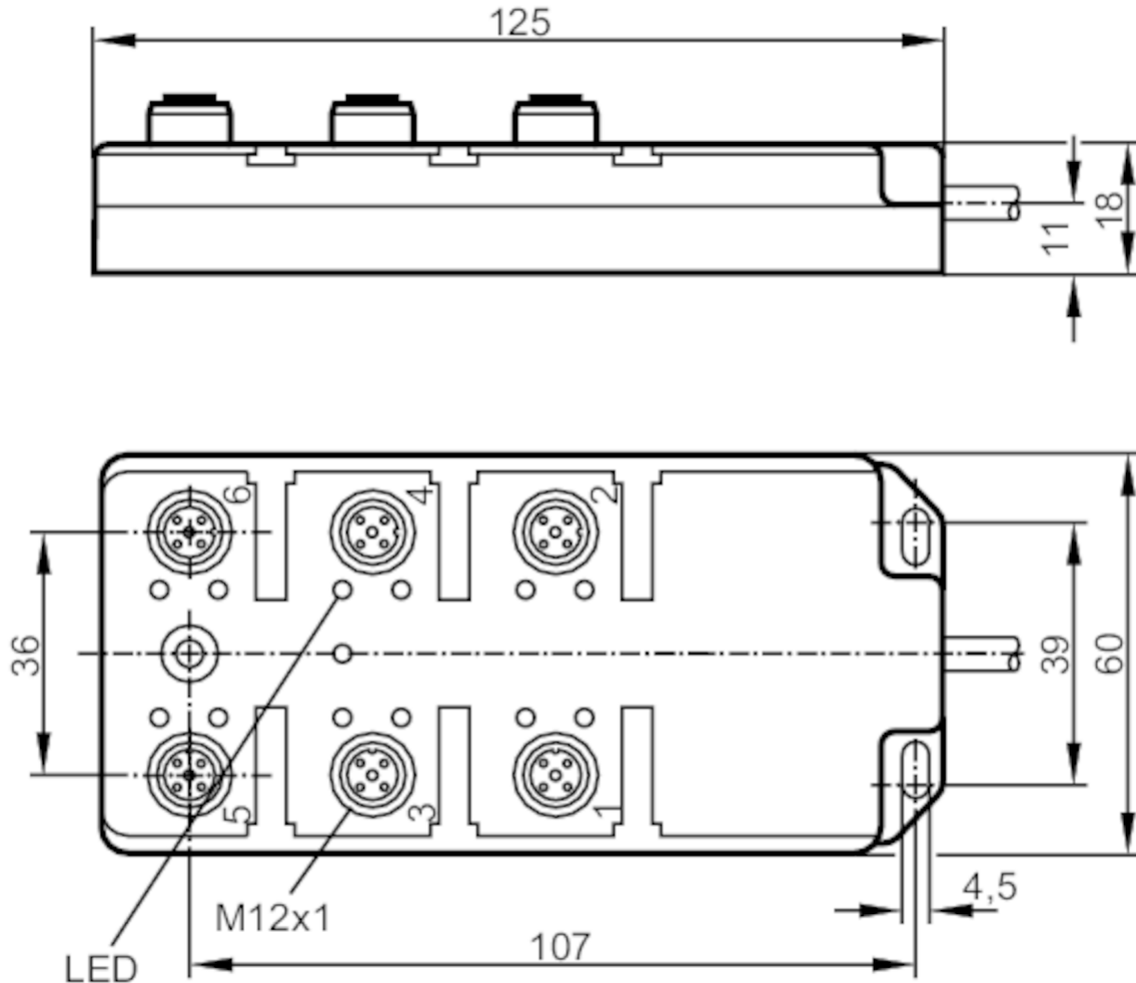
Zentralverteiler

ZDO6H05DMSS0005H15

Nicht mehr lieferbarer Artikel – Archiveintrag

Alternativartikel: EBC020

Beachten Sie bei der Auswahl des Alternativartikels und des Zubehörs eventuell abweichende technische Daten.



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

E11019



Zentralverteiler

ZDO6H05DMSS0005H15

Schutzart	IP 67
-----------	-------

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

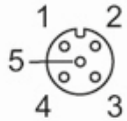
Verpackungseinheit	1 Stück
--------------------	---------

Elektrischer Anschluss

Kabel: 5 m, PUR, halogenfrei, schwarz, Ø 10,4 mm; 12 x 0,5 mm² (63 x Ø 0,1 mm) + 3 x 1,0 mm² (127 x Ø 0,1 mm)

Elektrischer Anschluss - Steckplatz

Steckverbindung: 6 x M12; Codierung: A; Griffkörper: TPU; Kontakte: vergoldet; Anzugsdrehmoment: 0,5 Nm



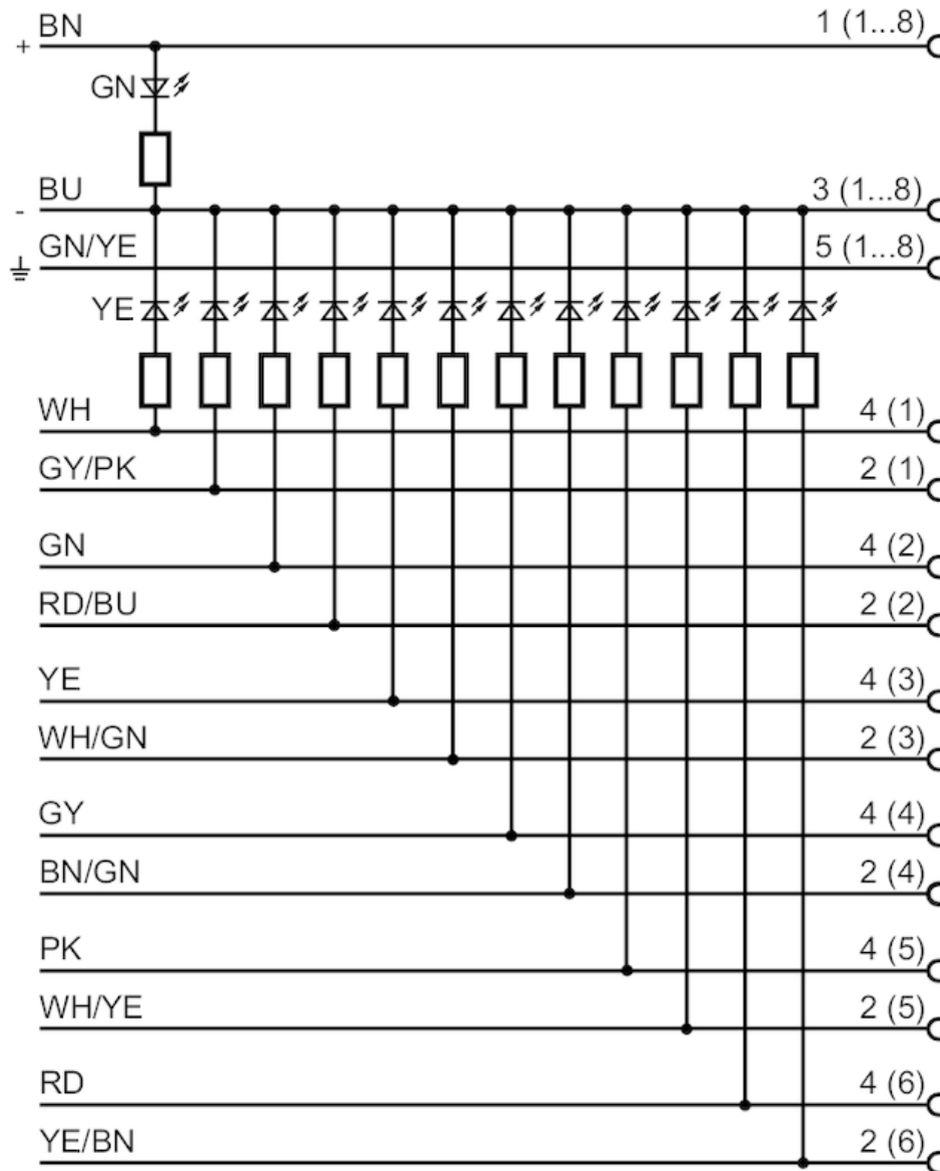
E11019



Zentralverteiler

ZDO6H05DMSS0005H15

Anschluss



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