

Einsatzbereich

Besondere Eigenschaft

Vergoldete Kontakte

Elektrische Daten

Betriebsspannung	[V]	10...30 DC; ("supply class 2" gemäß cULus)
Schutzklasse		III
Strombelastbarkeit je Modul / Steckplatz	[A]	2
Strombelastbarkeit gesamt	[A]	2

Ausgänge

Elektrische Ausführung

PNP

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur	[°C]	-25...80
Umgebungstemperatur bewegt	[°C]	-5...60
Schutzart		IP 67; IP 68; (1 m / 7 Tage)

EBC050



Zentralverteiler

ZDO4F035MSS0000---STGH080MSS

Mechanische Daten

Gewicht	[g]	88,5
Abmessungen	[mm]	23,7 x 30 x 85,4
Werkstoffe		PBT-GF20; Messing vernickelt
Anzahl Steckplätze		4
Zentralverteiler		
Ausführung Steckverbinder		M8

Anzeigen / Bedienelemente

Anzeige	Schaltzustand	4 x LED, gelb
	Betrieb	1 x LED, grün

Zubehör

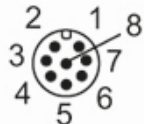
Zubehör optional	Hutschienenadapter:, E73006
	Verschlusskappen, für M8-Buchsen, E73005

Bemerkungen

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

Elektrischer Anschluss - Anschluss

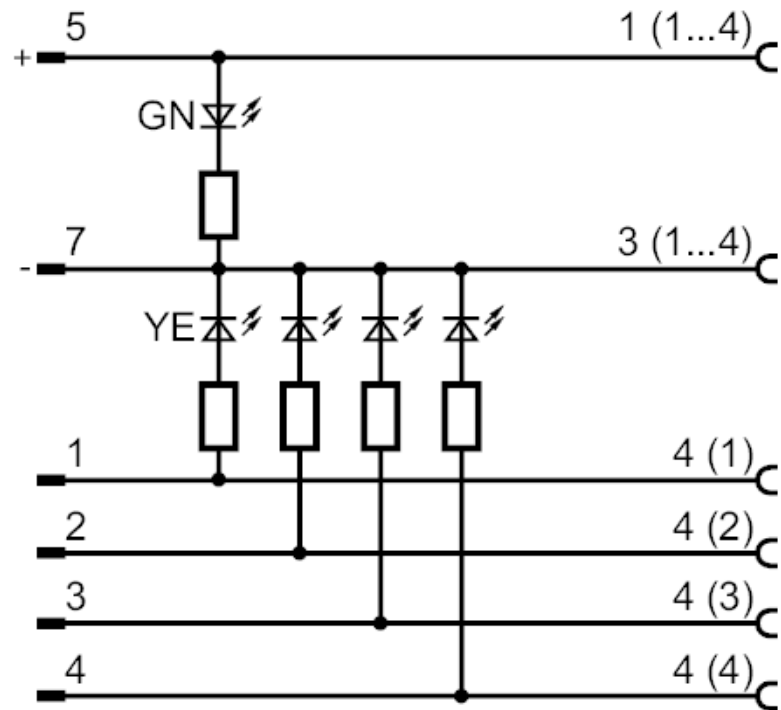
Steckverbindung: 1 x M12; Griffkörper: PBT-GF 20 / Messing, vernickelt; Kontakte: vergoldet



Zentralverteiler

ZDO4F035MSS0000---STGH080MSS

Anschluss



Elektrischer Anschluss - Steckplatz

Steckverbindung: 4 x M8; Griffkörper: PBT-GF 20 / Messing, vernickelt; Kontakte: vergoldet

