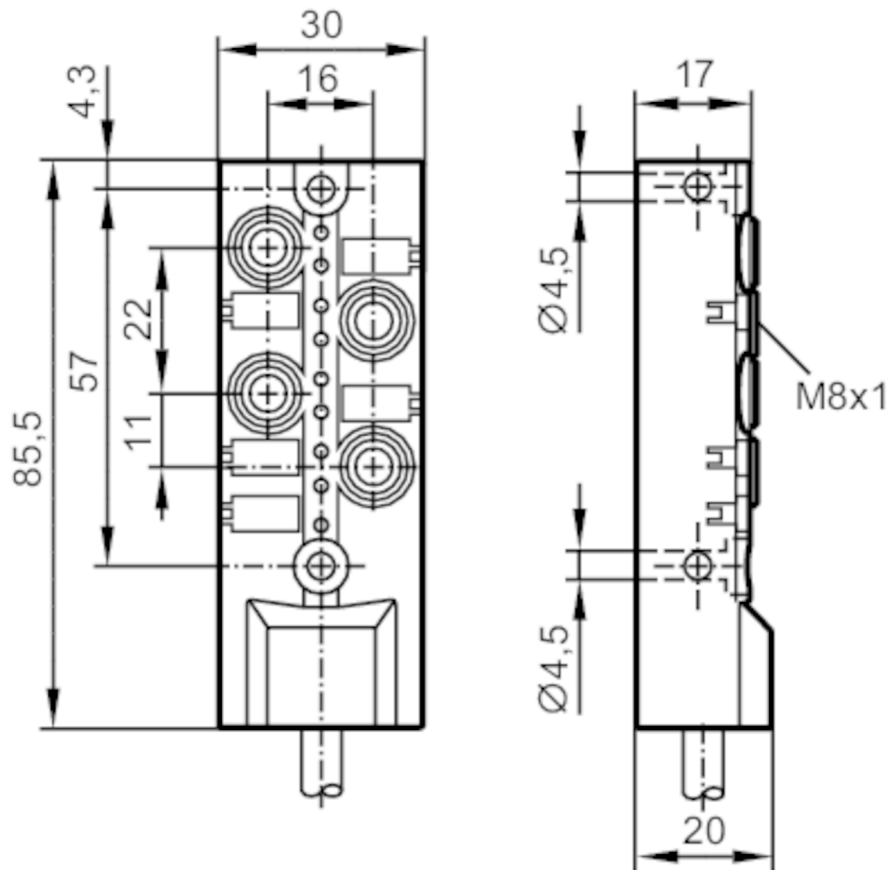


Zentralverteiler

ZDO4F049MSS0010H10

**Einsatzbereich**

Besondere Eigenschaft

Vergoldete Kontakte; Schleppketteneignung

Elektrische Daten

Betriebsspannung [V] 10...30 DC; ("supply class 2" gemäß cULus)

Schutzklasse

III

Strombelastbarkeit je Modul / Steckplatz [A]

2

Strombelastbarkeit gesamt [A]

6

Ausgänge

Elektrische Ausführung

PNP

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur [°C] -25...80

Umgebungstemperatur bewegt [°C] -5...60

Schutztart IP 65; IP 67; IP 68

EBC052

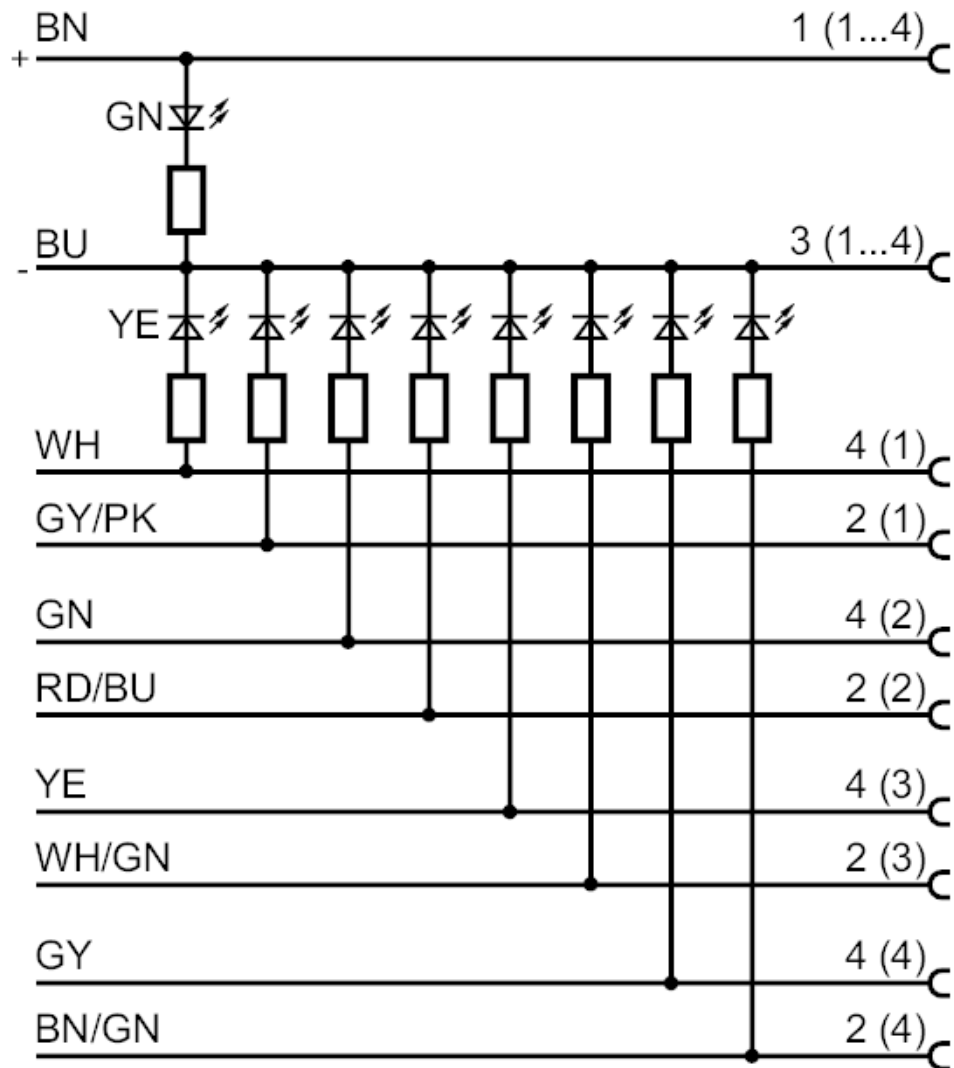


Zentralverteiler

ZDO4F049MSS0010H10

Mechanische Daten		
Gewicht	[g]	857,5
Abmessungen	[mm]	20 x 30 x 85,5
Werkstoffe		PBT-GF20; Messing vernickelt
Anzahl Steckplätze		4
Zentralverteiler		
Ausführung Steckverbinder		M8
Schleppketteneignung		ja
Schleppketteneignung	Biegeradius bei flexilem Einsatz	min. 10 x Kabeldurchmesser
	Verfahrgeschwindigkeit	max. 3,3 m/s bei 5 m horizontaler Verfahrlänge und max. Beschleunigung von 5 m/s ²
	Biegezyklen	> 5 Mio.
	Torsionsbeanspruchung	± 180 °/m
Anzeigen / Bedienelemente		
Anzeige	Schaltzustand	8 x LED, gelb
	Betrieb	1 x LED, grün
Zubehör		
Zubehör optional	Hutschienenadapter:	E73006
	Verschlusskappen, für M8-Buchsen,	E73005
Bemerkungen		
Verpackungseinheit		1 Stück
Elektrischer Anschluss		
Kabel: 10 m, PUR, schwarz, Ø 7,4 mm; 8 x 0,34 mm ² (43 x Ø 0,1 mm) + 2 x 0,75 mm ² (21 x Ø 0,2 mm)		
Elektrischer Anschluss - Steckplatz		
Steckverbindung: 4 x M8; Griffkörper: PBT-GF 20 / Messing, vernickelt; Kontakte: vergoldet		



Anschluss

Adernfarben :

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