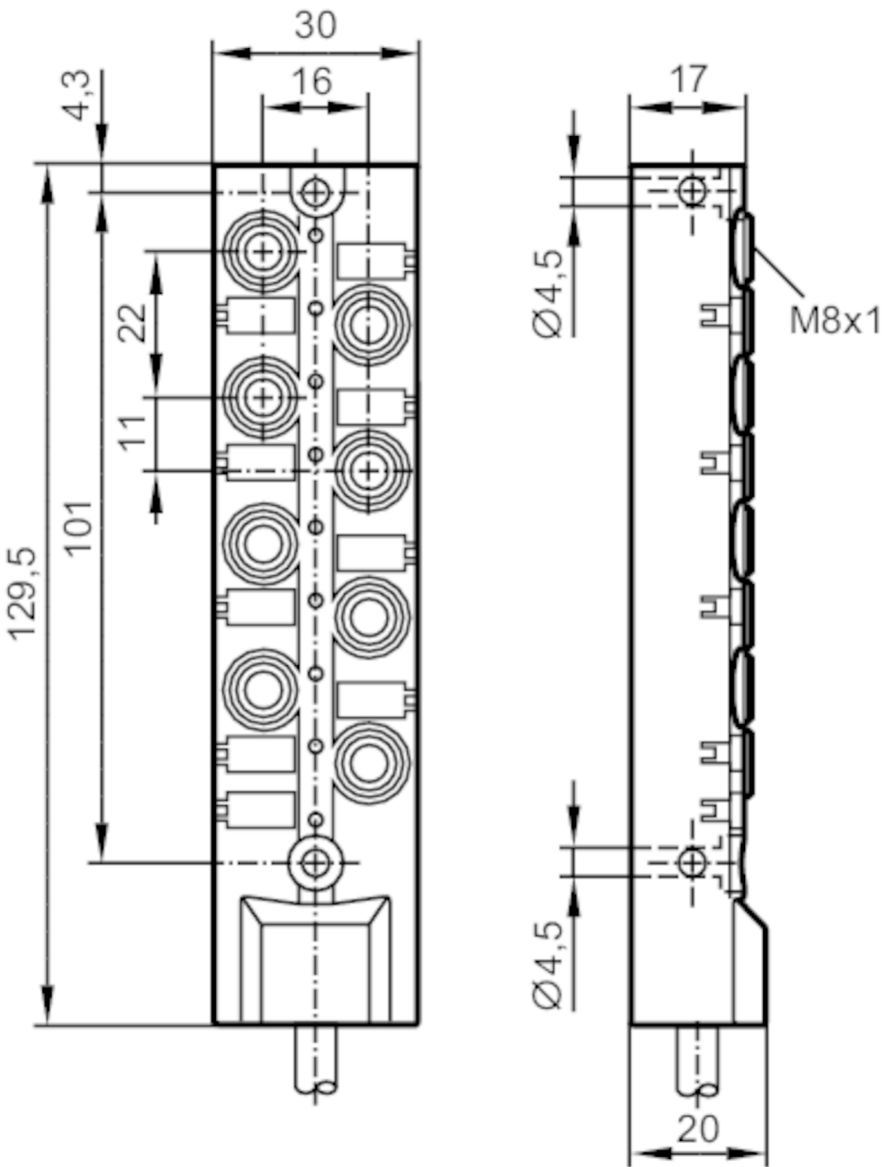




Zentralverteiler

ZDO8F039MSJ0010H10




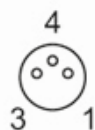
Einsatzbereich	
Besondere Eigenschaft	halogenfrei; Vergoldete Kontakte; Schleppketteneignung
Elektrische Daten	
Betriebsspannung [V]	10...30 DC; ("supply class 2" gemäß cULus)
Schutzklasse	III
Strombelastbarkeit je Modul / Steckplatz [A]	2
Strombelastbarkeit gesamt [A]	6
Ausgänge	
Elektrische Ausführung	NPN



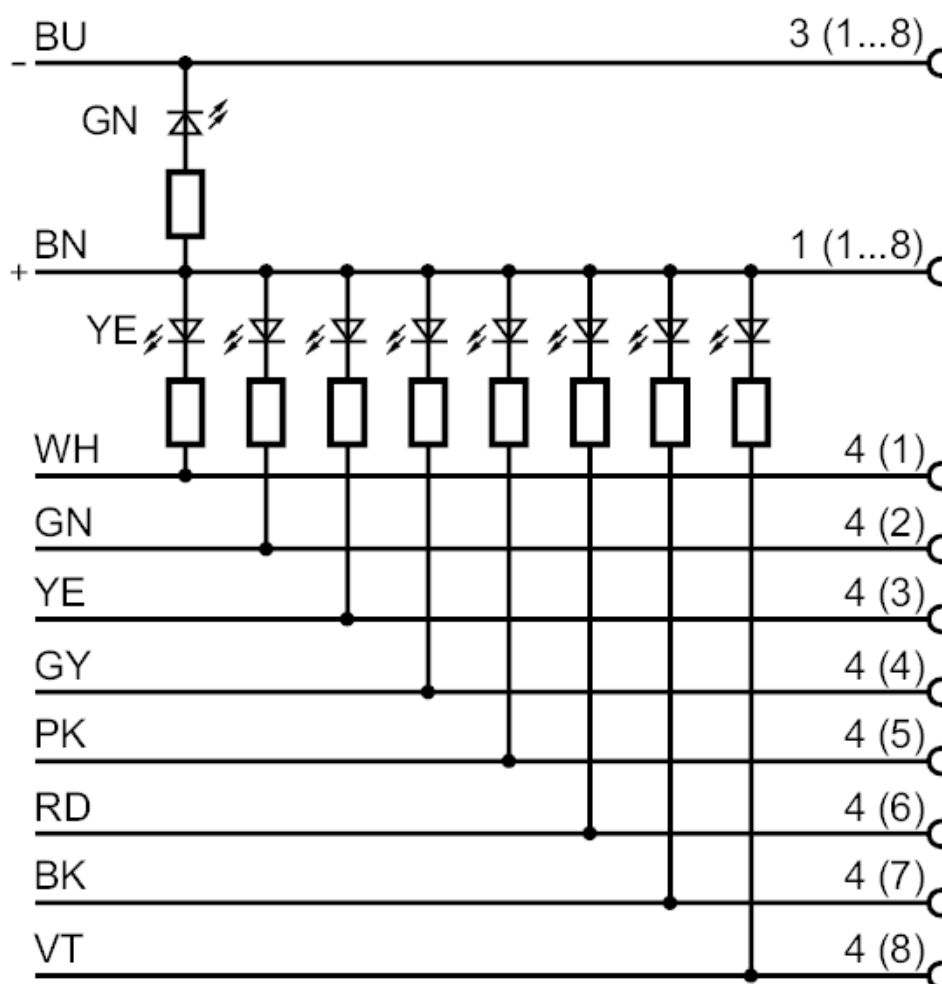
## Zentralverteiler

ZDO8F039MSJ0010H10

Umgebungsbedingungen		
Umgebungstemperatur	[°C]	-25...80
Umgebungstemperatur bewegt	[°C]	-5...60
Schutzart	IP 65; IP 67; IP 68	
Mechanische Daten		
Gewicht	[g]	906
Werkstoffe	PBT-GF20; Messing vernickelt	
Anzahl Steckplätze Zentralverteiler	8	
Ausführung Steckverbinder	M8	
Schleppketteneignung	ja	
Schleppketteneignung	Biegeradius bei flexiblem Einsatz	min. 10 x Kabeldurchmesser
	Verfahrgeschwindigkeit	max. 3,3 m/s bei 5 m horizontaler Verfahrlänge und max. Beschleunigung von 5 m/s²
	Biegezyklen	> 5 Mio.
	Torsionsbeanspruchung	± 180 °/m
Anzeigen / Bedienelemente		
Anzeige	Schaltzustand	8 x LED, gelb
	Betrieb	1 x LED, grün
Zubehör		
Zubehör optional	Hutschiennenadapter:, E73007	
	Verschlusskappen, für M8-Buchsen, E73005	
Bemerkungen		
Verpackungseinheit	1 Stück	
Elektrischer Anschluss		
Kabel: 10 m, PUR, halogenfrei, schwarz, Ø 9,1 mm; 8 x 0,34 mm² (42 x Ø 0,1 mm ) + 2 x 0,75 mm² (96 x Ø 0,1 mm )		
Elektrischer Anschluss - Steckplatz		
Steckverbindung: 8 x M8; Griffkörper: PBT-GF 20 / Messing, vernickelt; Kontakte: vergoldet		
<div></div>		



### Anschluss



#### Adernfarben :

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

# EBC065

**Zentralverteiler**

ZDO8F039MSJ0010H10

