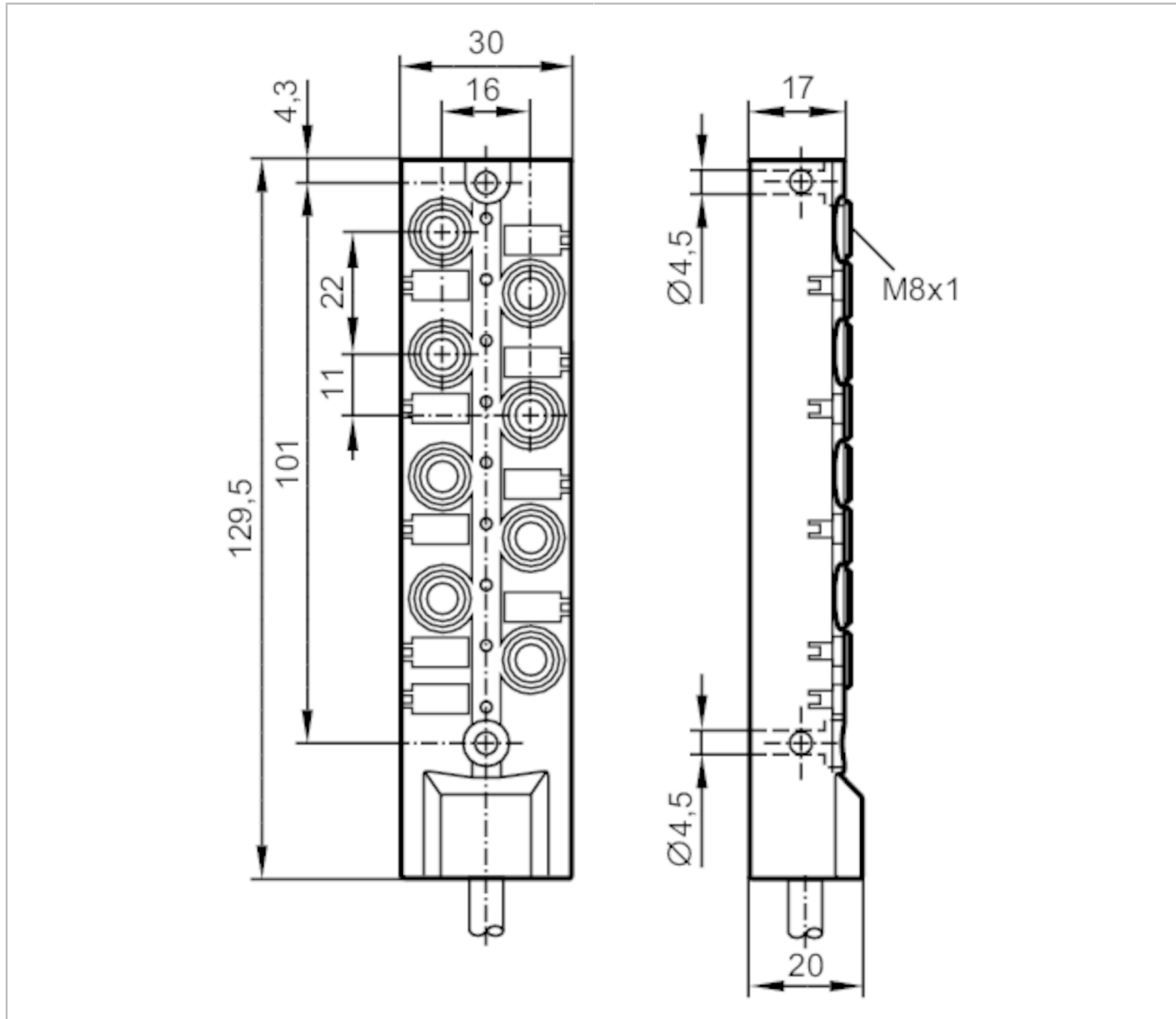


Zentralverteiler

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
------------------------	-----

EBC065

Zentralverteiler

ZDO8F039MSJ0010H10



Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur	[°C]	-25...80
Umgebungstemperatur bewegt	[°C]	-5...60
Schutztart		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 flexilem Einsatz	min. 10 x Kabeldurchmesser
	Verfahrgeschwindigkeit	max. 3,3 m/s bei 5 m horizontaler Verfahrslänge 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:, E73007
	Verschlusskappen, für M8-Buchsen, E73005

Bemerkungen

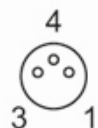
Verpackungseinheit	1 Stück
--------------------	---------

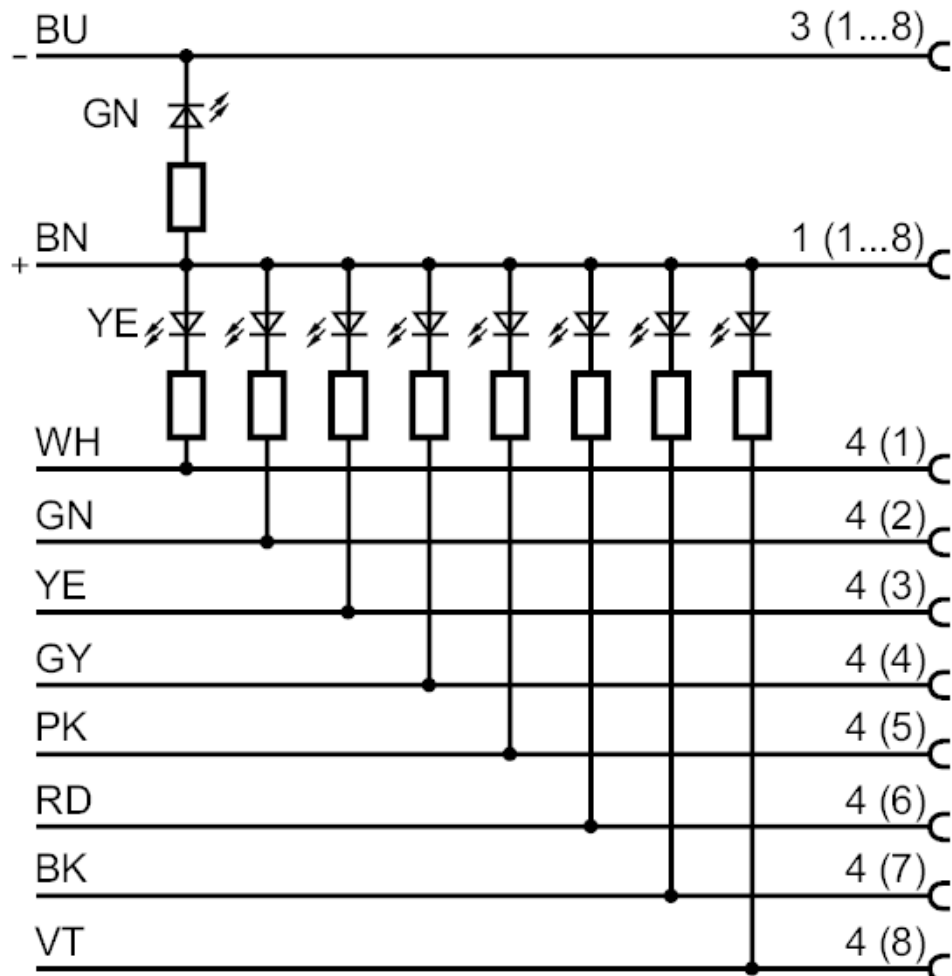
Elektrischer Anschluss

Kabel: 10 m, PUR, halogenfrei, schwarz, Ø 9,1 mm; 8 x 0,34 mm ² (42 x Ø 0,1 mm) + 2 x 0,75 mm ² (96 x Ø 0,1 mm)

Elektrischer Anschluss - Steckplatz

Steckverbindung: 8 x M8; Griffkörper: PBT-GF 20 / Messing, vernickelt; Kontakte: vergoldet



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

