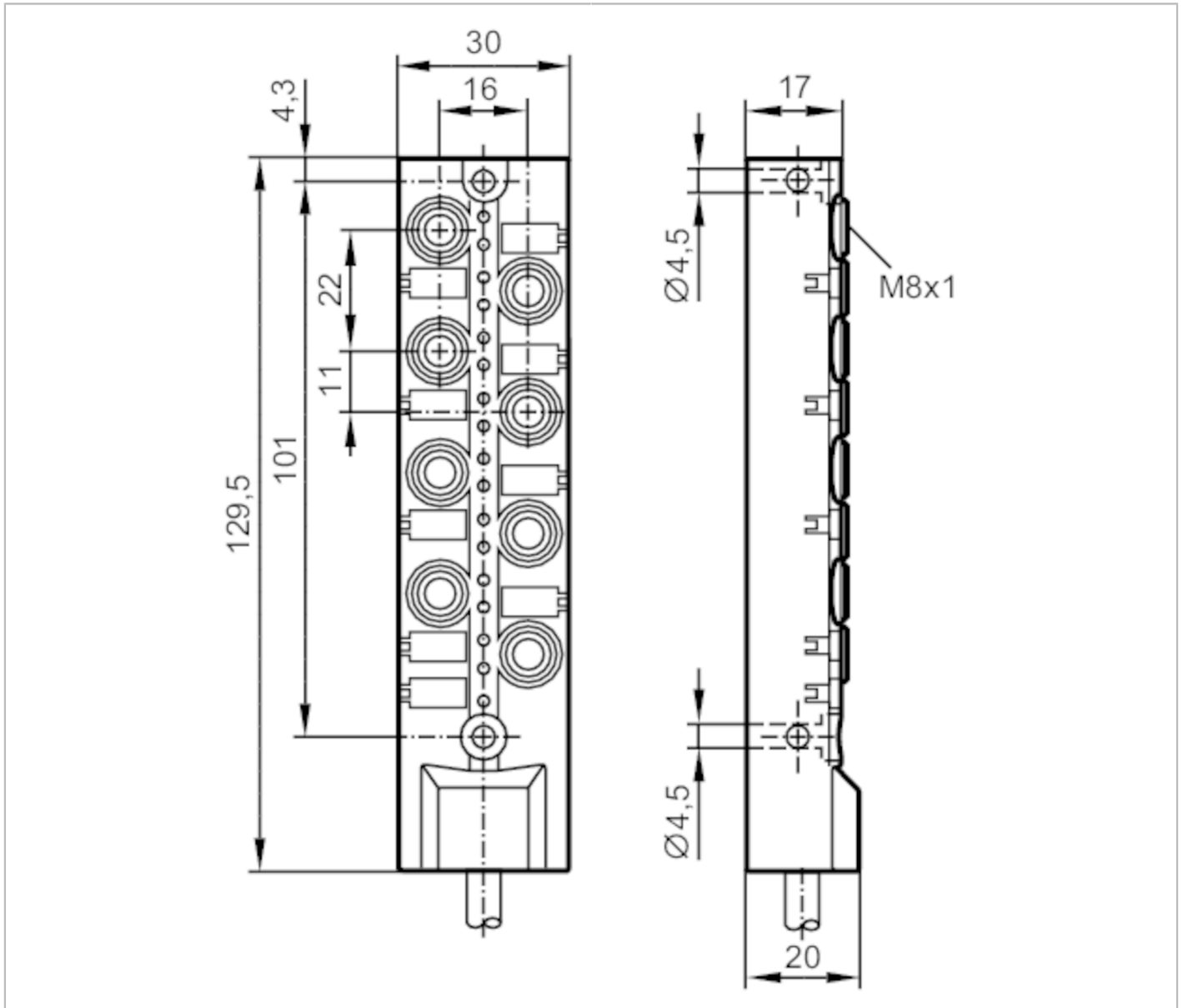




Zentralverteiler

ZDO8F04HMSJ0010H10



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

NPN

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur

[°C]

-20...80



Zentralverteiler

ZDO8F04HMSJ0010H10

Umgebungstemperatur bewegt	[°C]	-5...60
Schutzart		IP 65; IP 67; IP 68

Mechanische Daten		
Gewicht	[g]	1248,5
Abmessungen	[mm]	20 x 30 x 129,5
Werkstoffe		PBT-GF20; Messing vernickelt
Werkstoff Griffkörper		PBT-GF 20 / 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/s ²
	Biegezyklen	> 5 Mio.
	Torsionsbeanspruchung	± 180 °/m

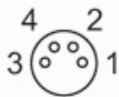
Anzeigen / Bedienelemente		
Anzeige	Schaltzustand	16 x LED, gelb
	Betrieb	1 x LED, grün

Zubehör	
Zubehör optional	Hutschienenadapter:, E73007 Verschlusskappe: M8, E73005

Bemerkungen	
Verpackungseinheit	1 Stück

Elektrischer Anschluss	
Kabel: 10 m, PUR, schwarz, Ø 8,5 mm; 16 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: 8 x M8; Codierung: A; Griffkörper: PBT-GF 20 / Messing, vernickelt; Kontakte: vergoldet	

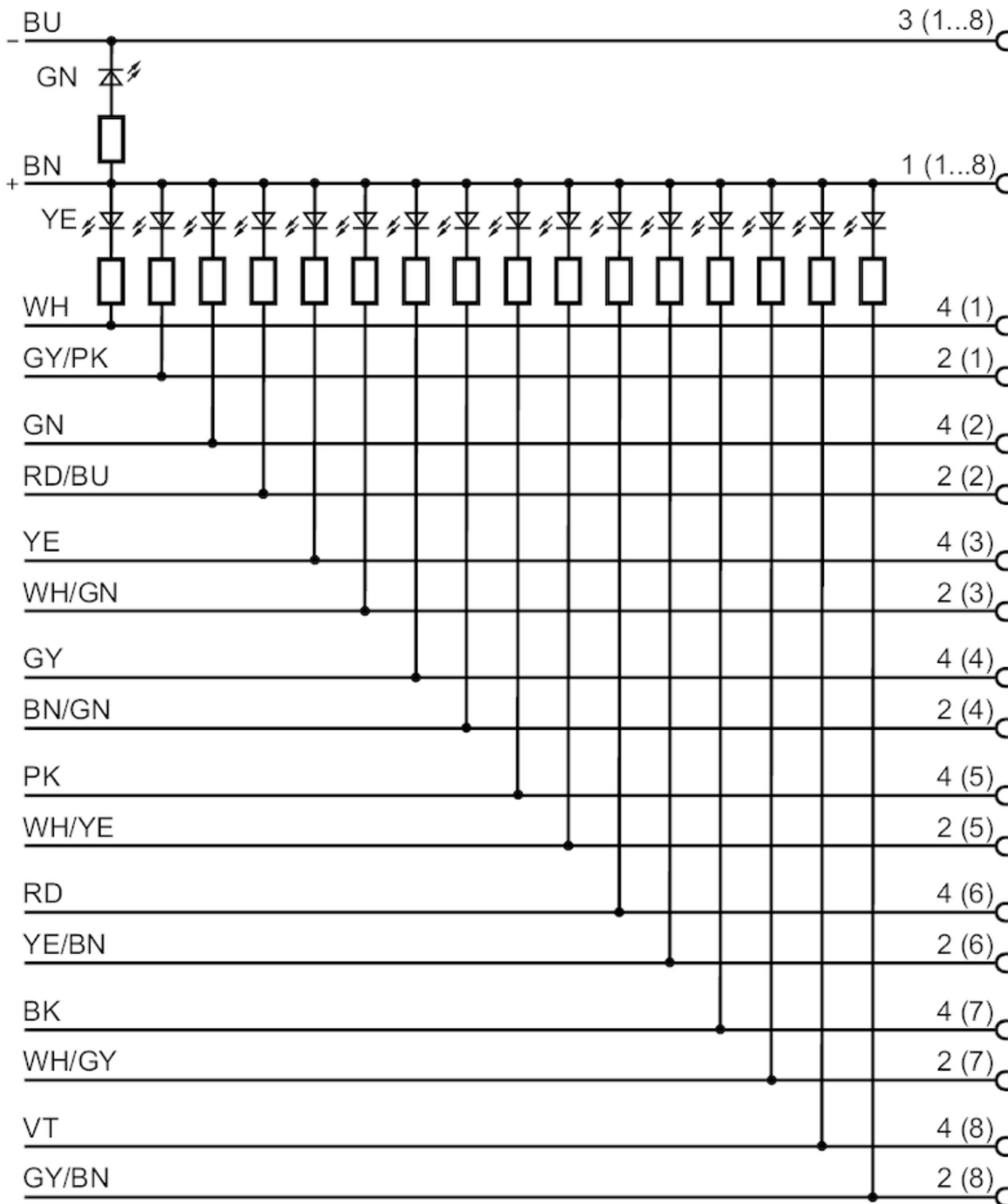




Zentralverteiler

ZDO8F04HMSJ0010H10

Anschluss



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

EBC067

Zentralverteiler

ZDO8F04HMSJ0010H10

