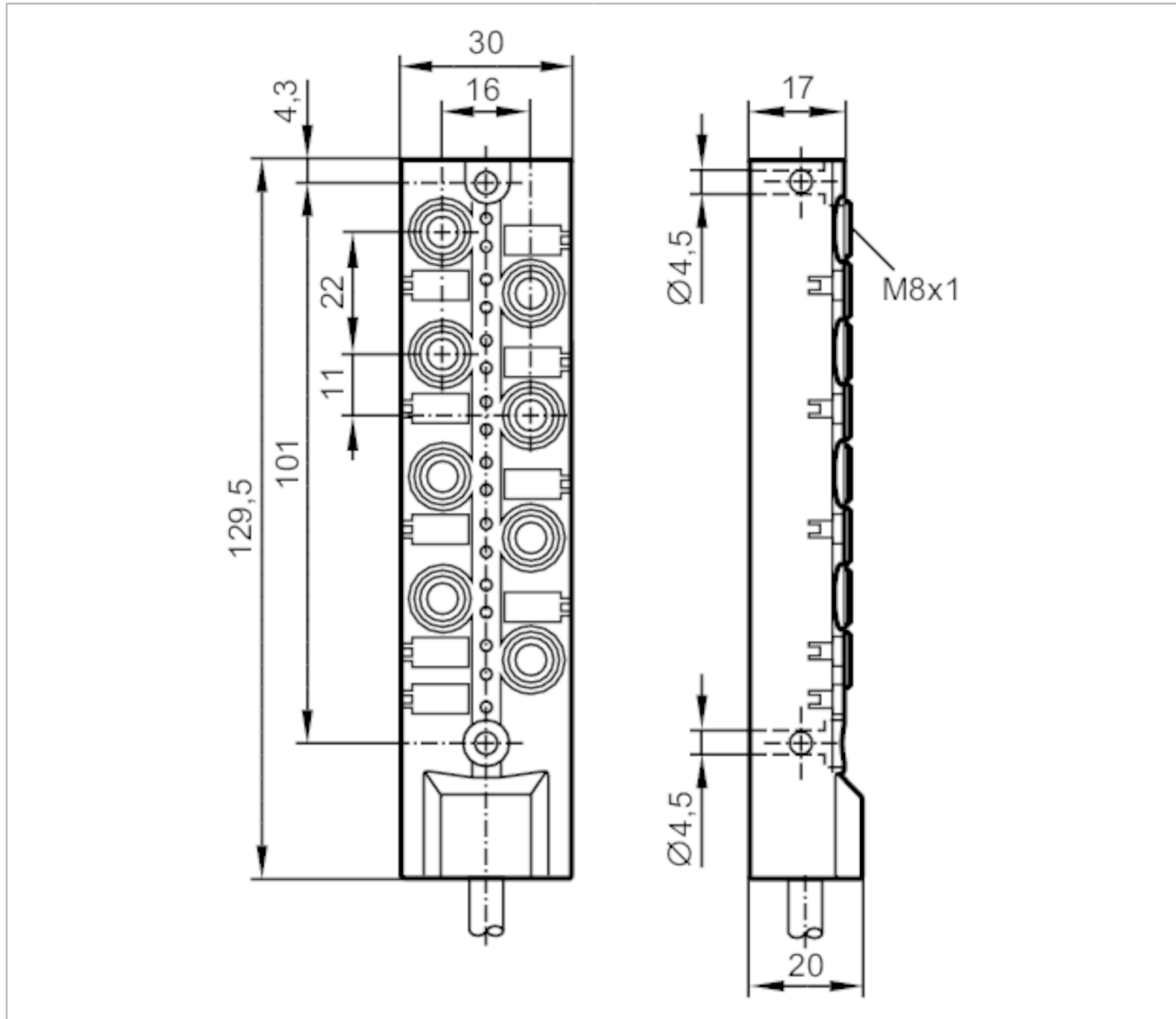


Zentralverteiler

ZDO8F04HMSJ0005H10

**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

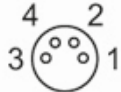
EBC066

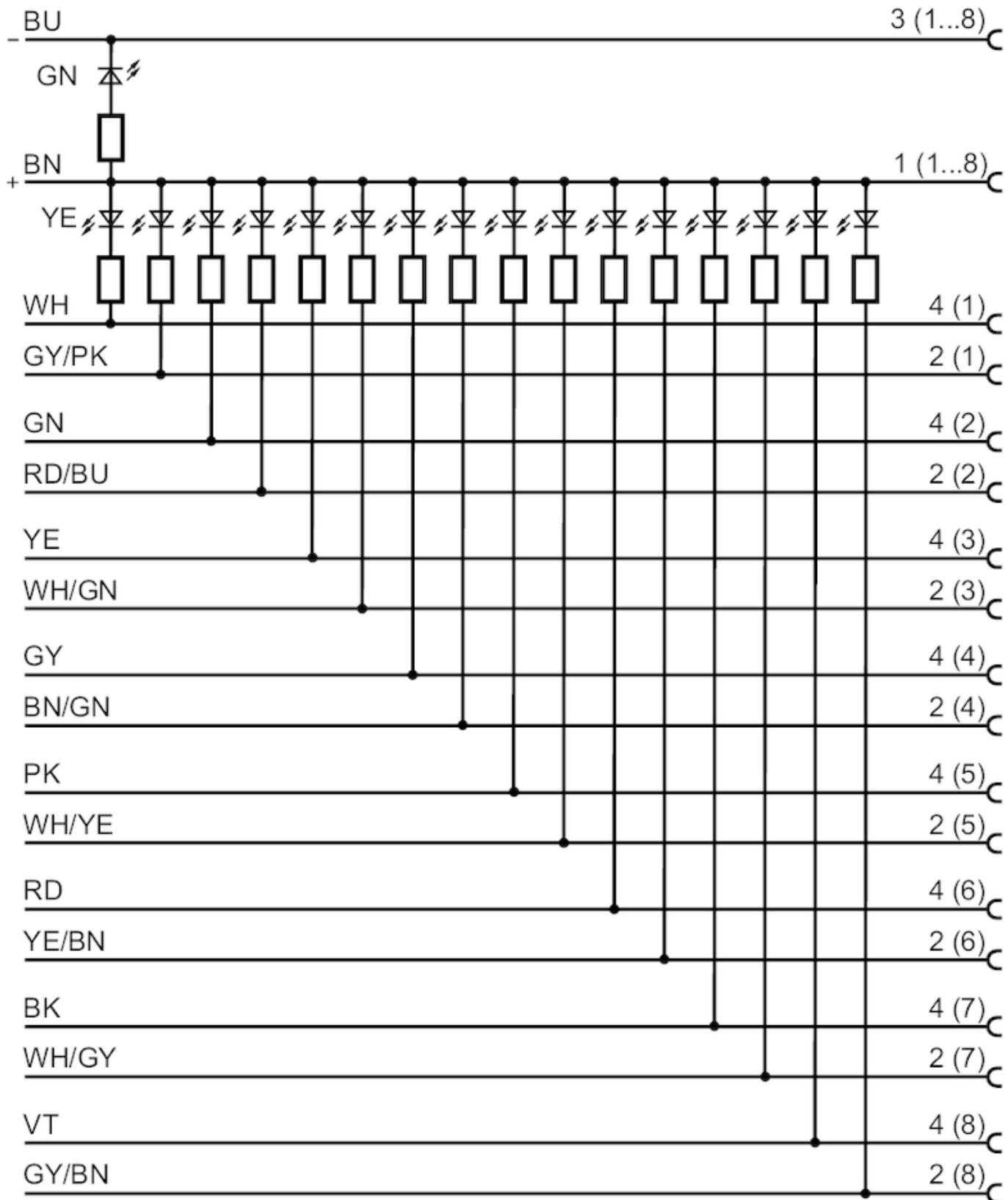
Zentralverteiler

ZDO8F04HMSJ0005H10



| Umgebungsbedingungen | | |
|--|--|---|
| Umgebungstemperatur | [°C] | -20...80 |
| Umgebungstemperatur bewegt | [°C] | -5...60 |
| Schutztart | | IP 65; IP 67; IP 68 |
| Mechanische Daten | | |
| Gewicht | [g] | 693 |
| Abmessungen | [mm] | 20 x 30 x 129,5 |
| 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 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 | |
| | Verschlusskappen, für M8-Buchsen, E73005 | |
| Bemerkungen | | |
| Verpackungseinheit | | 1 Stück |
| Elektrischer Anschluss | | |
| Kabel: 5 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; Griffkörper: PBT-GF 20 / Messing, vernickelt; Kontakte: vergoldet | | |



Anschluss

Adernfarben :

BK =

ifm electronic gmbh · Friedrichstraße 1 · 45128 Essen — Technische Änderungen behalten wir uns ohne Ankündigung vor! — DE-DE — EBC066-00 — 17.07.2012 — 

BN =

braun

BLU =

blau

EBC066

Zentralverteiler

ZDO8F04HMSJ0005H10

