

Einsatzbereich

Besondere Eigenschaft silikonfrei; halogenfrei; Vergoldete Kontakte; Schleppketteneignung

Silikonfrei ja

Elektrische Daten

Betriebsspannung [V] < 30 AC/DC; ("supply class 2" gemäß cULus)

Schutzklasse II

Strombelastbarkeit je Modul / Steckplatz [A] 4

Strombelastbarkeit gesamt [A] 12

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur [°C] -25...80

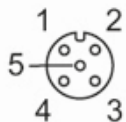
Umgebungstemperatur bewegt [°C] -5...60

Schutzart IP 67; IP 68; ("enclosure type 1" gemäß cULus)

Zentralverteiler

ZDO4H050MSS0010H07

| Mechanische Daten | | |
|---|----------------------------------|---|
| Gewicht | [g] | 937 |
| Abmessungen | [mm] | 18 x 54 x 82 |
| Werkstoffe | | PA |
| Anzahl Steckplätze | | 4 |
| Zentralverteiler | | |
| Ausführung Steckverbinder | | M12 |
| Schleppketteneignung | | ja |
| Schleppketteneignung | Biegeradius bei flexilem Einsatz | min. 10 x Kabeldurchmesser |
| | Biegezyklen | > 2 Mio. |
| Zubehör | | |
| Zubehör mitgeliefert | | Verschlusskappen: 2 Beschriftungsschilder: 4 |
| Bemerkungen | | |
| Verpackungseinheit | | 1 Stück |
| Elektrischer Anschluss | | |
| Kabel: 10 m, PUR, halogenfrei, schwarz, Ø 7,5 mm; 4 x 0,34 mm ² (43 x Ø 0,1 mm) + 3 x 1 mm ² (55 x Ø 0,15 mm) | | |
| Elektrischer Anschluss - Steckplatz | | |
| Steckverbindung: 4 x M12; Griffkörper: PA; Kontakte: vergoldet; Anzugsdrehmoment: 0,8...1,5 Nm | | |



Anschluss

| | | |
|-------|-----------|---|
| BN | 1 (1...4) | C |
| BU | 3 (1...4) | C |
| GN/YE | 5 (1...4) | C |
| WH | 4 (1) | C |
| GN | 4 (2) | C |
| YE | 4 (3) | C |
| GY | 4 (4) | C |

Adernfarben :

| | |
|------|-------|
| BN = | braun |
| BU = | blau |
| GN = | grün |
| GY = | grau |
| WH = | weiß |
| YE = | gelb |