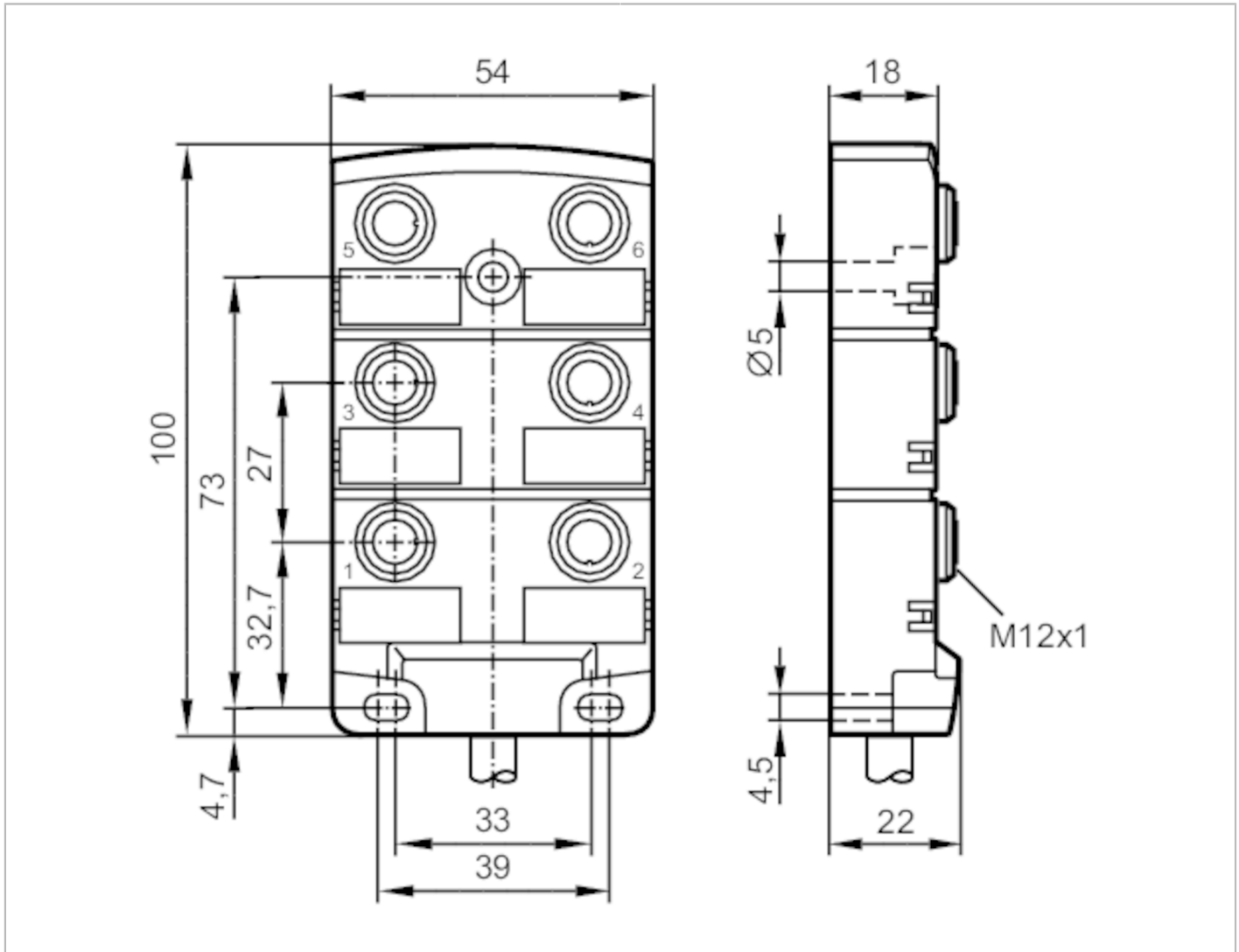


EBC017



Zentralverteiler

ZDO6H050MSS0005H09



| 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

ZDO6H050MSS0005H09

| Mechanische Daten | | |
|--|-----------------------------------|----------------------------|
| Gewicht [g] | 604,5 | |
| Abmessungen [mm] | 22 x 54 x 100 | |
| Werkstoffe | PA | |
| Anzahl Steckplätze Zentralverteiler | 6 | |
| Ausführung Steckverbinder | M12 | |
| Schleppketteneignung | ja | |
| Schleppketteneignung | Biegeradius bei flexiblem Einsatz | min. 10 x Kabeldurchmesser |
| | Biegezyklen | > 2 Mio. |
| Zubehör | | |
| Zubehör mitgeliefert | Verschlusskappen: 2 | |
| | Beschriftungsschilder: 6 | |
| Bemerkungen | | |
| Verpackungseinheit | 1 Stück | |
| Elektrischer Anschluss | | |
| Kabel: 5 m, PUR, halogenfrei, schwarz, Ø 7,8 mm; 6 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: 6 x M12; Griffkörper: PA; Kontakte: vergoldet; Anzugsdrehmoment: 0,8...1,5 Nm | | |
| | | |



Anschluss

| | | |
|--------------|-----------|---|
| <u>BN</u> | 1 (1...6) | C |
| <u>BU</u> | 3 (1...6) | C |
| <u>GN/YE</u> | 5 (1...6) | C |
| <u>WH</u> | 4 (1) | C |
| <u>GN</u> | 4 (2) | C |
| <u>YE</u> | 4 (3) | C |
| <u>GY</u> | 4 (4) | C |
| <u>PK</u> | 4 (5) | C |
| <u>RD</u> | 4 (6) | C |

Adernfarben :

| | |
|------|-------|
| BN = | braun |
| BU = | blau |
| GN = | grün |
| GY = | grau |
| PK = | rosa |
| RD = | rot |
| WH = | weiß |
| YE = | gelb |