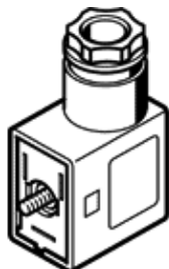


Steckdose MSSD-F-M16

Teilenummer: 539710

FESTO

für Magnetspulen und Ventile, Anschlussbild Industriestandard.



Datenblatt

| Merkmal | Wert |
|---|---|
| Anschlusshäufigkeit | 50 |
| Kabelabgang | gewinkelt |
| Hinweis zum Kabelabgang | um 180° umsetzbar |
| Produktgewicht | 35 g |
| Elektrischer Anschluss 1, Bauform | eckig |
| Elektrischer Anschluss 1, Anschlussart | Dose |
| Elektrischer Anschluss 1, Anschlusstechnik | Anschlussbild Form B nach Industriestandard 11 mm |
| Elektrischer Anschluss 1, Anzahl Pole/Adern | 3 |
| Elektrischer Anschluss 1, Befestigungsart | auf Magnetventil mit Zentralschraube M3 |
| Elektrischer Anschluss 2, Anschlusstechnik | Schraubklemme |
| Betriebsspannungsbereich DC | 0 ... 250 V |
| Betriebsspannungsbereich AC | 0 ... 250 V |
| Strombelastbarkeit bei 40°C | 6 A |
| Stoßspannungsfestigkeit | 2 kV |
| Schutzleiteranschluss | vorhanden |
| Kabelverschraubung | M16x1,5 |
| Kabeldurchmesser | 6 ... 8 mm |
| Leiter-Nennquerschnitt | ≤ 0,75 mm ² |
| Schutzart | IP65 |
| Hinweis zur Schutzart | in montiertem Zustand |
| Umgebungstemperatur | -20 ... 115 °C |
| Werkstoffhinweis | RoHS konform |
| Verschmutzungsgrad | 3 |
| Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK | 1 - niedrige Korrosionsbeanspruchung |
| Werkstoff Gehäuse | PA-verstärkt |
| Farbe Gehäuse | schwarz |
| Werkstoff Dichtungen | HNBR |