

Steckdose von FESTO MSSD-E



Festo-Teilenummer: 14098

IBF GmbH
Bruchstraße 22 - 24
57258 Freudenberg

Telefon: +49(0) 2734 276967



Beschreibung

Steckdose

Steckdose MSSD-E für Magnetpulen und Ventile, Anschlussbild für JMEH, MEH- und MOEH-Ventile. Befestigungsart=auf Magnetventil mit Zentralschraube M3, Einbaulage=beliebig, Produktgewicht=8 g, Elektrischer Anschluss 1=Dose gewinkelt, viereckige Bauform, 3-polig, Form C, Elektrischer Anschluss 2=Schraubklemme

Datenblatt

| Merkmal | Eigenschaft |
|-----------------------------|---|
| Befestigungsart | auf Magnetventil mit Zentralschraube M3 |
| Einbaulage | beliebig |
| Produktgewicht | 8 g |
| Elektrischer Anschluss 1 | Dose gewinkelt, viereckige Bauform, 3-polig, Form C |
| Elektrischer Anschluss 2 | Schraubklemme |
| Betriebsspannungsbereich DC | 0 - 300 V |
| Betriebsspannungsbereich AC | 0 - 250 V |
| Strombelastbarkeit bei 40°C | 6 A |
| Kabelverschraubung | Pg7 |
| Kabeldurchmesser | 6 - 8 mm |
| Anschlussquerschnitt | 0,75 mm ² |
| Schutzart | IP65 |
| Umgebungstemperatur | -25 - 90 °C |
| Verschmutzungsgrad | 3 |

| | |
|----------------------|--------------|
| Werkstoff Gehäuse | PA-verstärkt |
| Farbe Gehäuse | schwarz |
| Werkstoff Dichtungen | NBR |

Technische Änderungen vorbehalten. Für Schreibfehler, Irrtümer und Unvollständigkeiten übernehmen wir keine Haftung.