

Steckdose von FESTO MSSD-EB



Festo-Teilenummer: 151687

IBF GmbH
Bruchstraße 22 - 24
57258 Freudenberg

Telefon: +49(0) 2734 276967



Beschreibung

Steckdose

Steckdose MSSD-EB für Magnetspulen und Ventile, Anschlussbild nach DIN EN 175 301, Bauform C. Befestigungsart=auf Magnetventil mit Zentralschraube M2,5, Einbaulage=beliebig, Produktgewicht=11 g, Elektrischer Anschluss=(* 3-polig, * Dose, * Dose gewinkelt, * Anschlussbild Form C nach EN 175301-803, * nach DIN EN 175301-803, * nach DIN EN 61984, * viereckige Bauform MSEB, * viereckige Bauform MSN2), Nennbetriebsspannung DC=300 V

Datenblatt

Merkmal	Eigenschaft
Befestigungsart	auf Magnetventil mit Zentralschraube M2,5
Einbaulage	beliebig
Produktgewicht	11 g
Elektrischer Anschluss	Dose Dose gewinkelt viereckige Bauform MSEB viereckige Bauform MSN2 nach DIN EN 175301-803 nach DIN EN 61984 Anschlussbild Form C nach EN 175301-803 3-polig
Nennbetriebsspannung DC	300 V
Nennbetriebsspannung AC	250 V
Strombelastbarkeit	6 A
Stoßspannungsfestigkeit	4 kV
Kabelverschraubung	Pg7
Kabeldurchmesser	6 - 8 mm

Zulässiger Kabeldurchmesser	7,5 mm
Leiter-Nennquerschnitt	$\leq 0,75 \text{ mm}^2$
Anschlussquerschnitt	0,75 mm ²
Schutzart	IP65 nach IEC 60529
Umgebungstemperatur	-45 - 90 °C
CE-Zeichen (siehe Konformitätserklärung)	nach EU-Niederspannungs-Richtlinie
Verschmutzungsgrad	3
Werkstoff Gehäuse	Kunststoff
Farbe Gehäuse	schwarz
Werkstoff Dichtungen	NBR

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