

Festo AG & Co. KG

550067

Steckdose MSSD-N

für Magnetspulen MD-2/2-... und MH-2/2-...

[Weitere Informationen zu diesem Produkt finden Sie hier!](#)

Festo Datenblatt

Merkmal	Eigenschaft
Basierend auf Norm	EN 175301-803
Kabelabgang	gewinkelt
Produktgewicht	30 g
Elektrischer Anschluss 1, Bauform	eckig
Elektrischer Anschluss 1, Anschlussart	Dose
Elektrischer Anschluss 1, Anschlusstechnik	Anschlussbild Form A nach EN 175301-803
Elektrischer Anschluss 1, Anzahl Pole/Adern	3
Elektrischer Anschluss 1, Befestigungsart	auf Magnetventil mit Zentralschraube M3
Elektrischer Anschluss 2, Anschlusstechnik	Schraubklemme
Betriebsspannungsbereich DC	0 - 24 V
Betriebsspannungsbereich AC	0 - 250 V
Strombelastbarkeit bei 40°C	16 A
Kabelverschraubung	M20x1,5
Kabeldurchmesser	8 - 10 mm
Leiter-Nennquerschnitt	1,5 mm ²
Schutzart	IP65
Hinweis zur Schutzart	in montiertem Zustand
Umgebungstemperatur	-25 - 80 °C
Werkstoffhinweis	LABS-haltige Stoffe enthalten RoHS konform
Werkstoff Gehäuse	PA-verstärkt
Farbe Gehäuse	schwarz

Werkstoff Schrauben	Stahl
Werkstoff Dichtungen	VMQ

© 2018 Festo AG & Co. KG