

Elektrik-Adapter NEFV, für Ventile

Datenblatt

FESTO

Steckdose MSSD-EB

- Steckdose für den Anschluss von Einzelventilen
- M12 Steckanschluss für konfektioniertes Kabel
- Dose 2-polig
- Mit Leuchtdiode



Allgemeine Technische Daten		
Elektrischer Anschluss	1	Dose, nach EN 175301-803 Form C
	2	Stecker gerade, M12, 2-polig, A-codiert
Basierend auf Norm		EN 61984, EN 175301-803, EN 61076-2-101
Befestigungsart		Zentralschraube M2,5
Betriebsspannungsbereich	[V DC]	12 ... 24
	[V AC]	12 ... 24
Stoßspannungsfestigkeit	[kV]	2,5
Strombelastbarkeit	[A]	0,12
Signalzustandsanzeige		LED
Max. Anziehdrehmoment Verriegelung	[Nm]	0,4
Schutzart nach EN 60529		IP65 (montiert)

Werkstoffe	
Gehäuse	PA
Kontakte	Messing
Dichtung	NBR

Betriebs- und Umweltbedingungen	
Umgebungstemperatur	[°C] -10 ... +50
Verschmutzungsgrad	3

Abmessungen Download CAD-Daten → www.festo.com

Beschaltung

Bestellangaben		
Elektrischer Anschluss	Teile-Nr.	Typ
Winkeldose, 2-polig; Stecker gerade, 2-polig, M12	188024	MSSD-EB-M12-MONO

Bestellangaben – Zubehör			
	Beschreibung	Teile-Nr.	Typ
	Bezeichnungsschilder 6x10 mm, 64 Stück, im Rahmen	18576	IBS-6x10