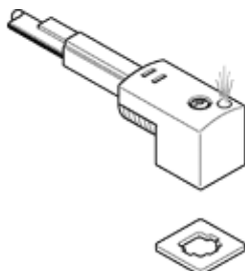


Steckdosenleitung KMEB-1-24-5-LED

Teilenummer: 151689

FESTO

vorkonfektioniert, für VUVB-, MEBH-, MOEBH-Ventile und N2-Magnete.



Datenblatt

Merkmal	Wert
Signalzustandsanzeige	LED gelb
Einbaulage	beliebig
Produktgewicht	230 g
Elektrischer Anschluss 1	Dose, nach EN 175301-803, Form C
Elektrischer Anschluss 1, Bauform	eckig
Elektrischer Anschluss 1, Anschlussart	Dose
Elektrischer Anschluss 1, Kabelabgang	gewinkelt
Elektrischer Anschluss 1, Hinweis zum Kabelabgang	90°
Elektrischer Anschluss 1, Anzahl Pole/Adern	3
Elektrischer Anschluss 1, Befestigungsart	auf Magnetventil mit Zentralschraube M2,5
Elektrischer Anschluss 2, Anschlussart	offenes Ende
Elektrischer Anschluss 2, Anzahl Pole/Adern	3
Nennbetriebsspannung DC	24 V
Stoßspannungsfestigkeit	0,8 kV
Schutzleiteranschluss	vorhanden
Kabellänge	5 m
Leitungseigenschaft	Standard
Kabeldurchmesser	5,2 mm
Kabelaufbau	3x0,5
Aderenden	Aderendhülse
Schutzart	IP65 nach IEC 60529
Umgebungstemperatur	-20 ... 80 °C
CE-Zeichen (siehe Konformitätserklärung)	nach EU-RoHS-RL
UKCA-Zeichen (siehe Konformitätserklärung)	nach UK RoHS Vorschriften
LABS-Konformität	VDMA24364-B2-L
Verschmutzungsgrad	3
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	1 - niedrige Korrosionsbeanspruchung
Werkstoff Kabelmantel	PVC
Werkstoff Gehäuse	PA66-GF30
Werkstoff Dichtungen	NBR
Werkstoff Steckkontakte	Kupfer-Legierung versilbert