FESTO

Elektrik-Anschlussplatte VAVE-L1-1K6-LR Teilenummer: 573945



Datenblatt

Merkmal	Wert
Leitungseigenschaft	für statische Anwendungen
Verpolungsschutz	bipolar
Zusätzliche Funktionen	Funkenlöschung Haltestromabsenkung
Signalzustandsanzeige	LED
Nennbetriebsspannung DC	24 V
Stoßspannungsfestigkeit	0.8 kV
Verschmutzungsgrad	3
Zulassung	RCM Mark
CE-Zeichen (siehe Konformitätserklärung)	nach EU-EMV-Richtlinie
UKCA-Zeichen (siehe Konformitätserklärung)	nach UK Vorschriften für EMV
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	2 - mäßige Korrosionsbeanspruchung
LABS-Konformität	VDMA24364-B1/B2-L
Schutzart	IP65
Umgebungstemperatur	-5 °C60 °C
Einbaulage	beliebig
Max. Anziehdrehmoment	0.27 Nm
Min. Kabel-Biegeradius	34 mm
Produktgewicht	11 g
Elektrischer Anschluss	2-polig / 2-adrig Dose gewinkelt / Kabel viereckige Bauform / offenes Ende
Kabelaufbau	2 x 0,25 mm ²
Kabeldurchmesser	3.4 mm
Toleranz Kabeldurchmesser	± 0,1 mm
Kabellänge	0.5 m
Aderenden	Aderendhülse
Schutzleiteranschluss	nicht vorhanden
Befestigungsart	auf Magnetventil mit selbstschneidender Schraube
Farbe Gehäuse	schwarz
Werkstoff-Hinweis	RoHS konform
Werkstoff Deckel	PA

Merkmal	Wert
Werkstoff Dichtungen	EPDM
Werkstoff Gehäuse	PA
Werkstoff Kabelmantel	TPV
Werkstoff Schrauben	Vergütungsstahl