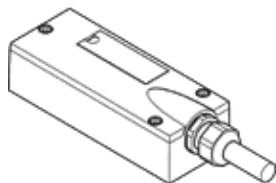


Verbindungsleitung NEBV-S1W37-KM-2.5-LE10

Teilenummer: 543271

FESTO

für Multipolanschluss an Ventilinsel VTSA und VTSA-F, für max. 8 Ventilspulen, mit Sub-D Steckdose, 10-polig.



Datenblatt

Merkmal	Wert
Einsatzgebiet	Nur für Multipolanschluss Ventilinsel VTSA/VTSA-F
Entspricht Norm	DIN 47100
Leistungsbezeichnung	mit Schildträger
Produktgewicht	364 g
Elektrischer Anschluss 1, Funktion	Feldgeräteseite
Elektrischer Anschluss 1, Bauform	eckig
Elektrischer Anschluss 1, Anschlussart	Dose
Elektrischer Anschluss 1, Kabelabgang	gewinkelt
Elektrischer Anschluss 1, Anschlusstechnik	Sub-D
Elektrischer Anschluss 1, Anzahl Pole/Adern	37
Elektrischer Anschluss 1, belegte Pole/Adern	10
Elektrischer Anschluss 1, Befestigungsart	3x Schraube M4
Elektrischer Anschluss 2, Funktion	Steuerungsseite
Elektrischer Anschluss 2, Anschlussart	Kabel
Elektrischer Anschluss 2, Anschlusstechnik	offenes Ende
Elektrischer Anschluss 2, Anzahl Pole/Adern	10
Elektrischer Anschluss 2, belegte Pole/Adern	10
Betriebsspannungsbereich DC	0 ... 30 V
Strombelastbarkeit bei 40°C	2 A
Stoßspannungsfestigkeit	1 kV
Kabellänge	2,5 m
Leitungseigenschaft	Standard
Prüfbedingungen Leitung	Prüfbedingungen auf Anfrage
Biegeradius, feste Kabelverlegung	≥ 29 mm
Biegeradius, bewegliche Kabelverlegung	≥ 54 mm
Kabeldurchmesser	7,2 mm
Kabelaufbau	10x0,34
Leiter-Nennquerschnitt	0,34 mm ²
Schutzart	IP65 NEMA 4
Hinweis zur Schutzart	in montiertem Zustand
Umgebungstemperatur	-5 ... 50 °C
CE-Zeichen (siehe Konformitätserklärung)	nach EU-RoHS-RL
UKCA-Zeichen (siehe Konformitätserklärung)	nach UK RoHS Vorschriften
LABS-Konformität	VDMA24364-B2-L
Werkstoffhinweis	RoHS konform
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	2 - mäßige Korrosionsbeanspruchung
Werkstoff Kabelmantel	PVC
Farbe Kabelmantel	grau
Werkstoff Gehäuse	PA
Werkstoff Isolierhülle	PVC