

Multipolknoten von FESTO

VABE-S6-1LF-C-M1-R19



Festo-Teilenummer: 543415

IBF GmbH
Bruchstraße 22 - 24
57258 Freudenberg

Telefon: +49(0) 2734 276967



Beschreibung

Multipolknoten

Multipolknoten VABE-S6-1LF-C-M1-R19 für Ventilinsel VTSA und VTSA-F. Einbaulage=beliebig, Max. Anzahl der Ventilplätze=(* 16 bei monostabilen Ventilen, * 8 bei bistabilen Ventilen), Nennbetriebsspannung DC=24 V, Zulässige Spannungsschwankungen=+/- 10 %, Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK=0 - keine Korrosionsbeanspruchung

Datenblatt

Merkmal	Eigenschaft
Einbaulage	beliebig
Max. Anzahl der Ventilplätze	16 bei monostabilen Ventilen 8 bei bistabilen Ventilen
Nennbetriebsspannung DC	24 V
Zulässige Spannungsschwankungen	+/- 10 %
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	0 - keine Korrosionsbeanspruchung
Schutzart	IP65 NEMA 4
Umgebungstemperatur	-5 - 50 °C
Produktgewicht	539 g
Elektrische Ansteuerung	Multipol
Elektrischer Anschluss	Stecker nach CNOMO E03.62.530.N 19-polig
Werkstoff Deckel	PA
Werkstoff Gehäuse	Aluminium-Druckguss

Technische Änderungen vorbehalten. Für Schreibfehler, Irrtümer und Unvollständigkeiten übernehmen wir keine Haftung.