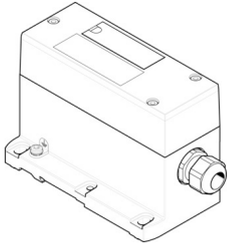


Nodo multipolare VABE-S6-1LF-C-M1-C36N

Codice prodotto: 543413

FESTO



Foglio dati

Caratteristica	Valore
Basato su standard	EN 61984
Posizione di montaggio	Opzionale
Numero max di posti valvola	16 con valvole a impulsi 32 con valvole monostabili
Corrente risultante max.	6 A
Tensione nominale d'esercizio DC	24 V
Immunità alle sovratensioni	1.5 kV
Capacità di carico di corrente a 40 °C	1 A
Grado di inquinamento	3
Fluttuazioni ammesse per la tensione di alimentazione	+/- 10 %
Marchio CE (vedere dichiarazione di conformità)	Conforme Direttiva bassa tensione UE Secondo i regolamenti del Regno Unito per le apparecchiature elettriche
Classe di resistenza alla corrosione CRC	0 - Nessuna corrosione o sollecitazione
Conformità PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Grado di protezione	IP65 NEMA 4
Temperatura ambiente	-5 °C...50 °C
Peso prodotto	540 g
Controllo elettrico	Connettore multipolare
Collegamento elettrico	Connettore femmina/blocchetto di collegamento
Materiale coperchio	PA
Materiale corpo	Alluminio pressofuso