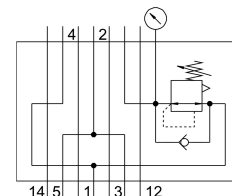
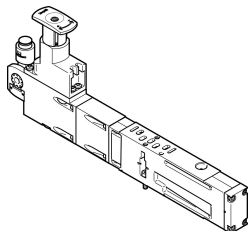


# Piastra regolatore VABF-S4-2-R6C2-C-6E

Codice prodotto: 560777

FESTO



## Foglio dati

Caratteristica	Valore
Larghezza	18 mm
Basato su standard	ISO 15407-2
Posizione di montaggio	Opzionale
Funzione del controllore	Costante di pressione in uscita Con scarico secondario
Selezione del manometro	Possibile
Pressione d'esercizio	0.6 MPa
Pressione di lavoro	6 bar
Intervallo di regolazione di pressione MPa	0.05 MPa...0.6 MPa
Intervallo di regolazione di pressione	0.5 bar...6 bar
Intervallo regolazione della pressione psi	7.25 psi...87 psi
Pressione d'ingresso 1	0.5 bar...10 bar
Marchio CE (vedere dichiarazione di conformità)	Conforme Direttiva bassa tensione UE Secondo i regolamenti del Regno Unito per le apparecchiature elettriche
Fluido di lavoro	Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Nota sul fluido di esercizio e di controllo	Possibilità di funzionamento lubrificato (in tal caso sarà sempre necessario un funzionamento lubrificato)
Classe di resistenza alla corrosione CRC	0 - Nessuna corrosione o sollecitazione
Conformità PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Grado di protezione	IP65 NEMA 4
Fluido di pilotaggio	Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Temperatura ambiente	-5 °C...50 °C
Peso prodotto	410 g
Fissaggio con montaggio verticale	Su sottobase accoppiabile Su sottobase singola
Attacco manometro	Tramite graffa di sicurezza
Materiale pannello di comando	PA
Materiale corpo regolatore	Alluminio pressofuso