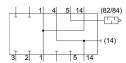
Piastra intermedia VABF-S4-1-S

Codice prodotto: 570851







Foglio dati

Caratteristica	Valore
Larghezza	26 mm
Basato su standard	ISO 15407-2
Posizione di montaggio	Opzionale
Pressione d'esercizio	0.3 MPa1 MPa
Pressione di lavoro	3 bar10 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
Temperatura ambiente	-5 °C50 °C
Peso prodotto	295 g
Fissaggio con montaggio verticale	Su sottobase accoppiabile Su sottobase singola
Attacco servo pilotaggio 14	Sottobase dimensione 26 mm secondo ISO 15407-2
Collegamento pneumatico, porta 1	Dimensione della sottobase 26 mm secondo ISO 15407-2
Collegamento pneumatico, porta 4	Dimensione della sottobase 26 mm secondo ISO 15407-2
Collegamento pneumatico, attacco 5	Dimensione della sottobase 26 mm secondo ISO 15407-2
Nota sui materiali	Conforme alla direttiva EU 2002/95 (RoHS)
Materiale piastra	Lega di alluminio battuto