

# sottobase VABS-S2-1S-G38-B-C1

Codice prodotto: 546762

FESTO

Con configurazione degli attacchi a norma ISO 5599-2



## Foglio dati

Caratteristica	Valore
Larghezza	42 mm
Basato sulla norma	ISO 5599-2
Posizione di montaggio	Qualsiasi
Alimentazione pressione di pilotaggio	Interna
Pressione d'esercizio Mpa	-0,09 ... 1 MPa
Pressione d'esercizio	-0,9 ... 10 bar
Intervallo tensione d'esercizio CA	110 V
Intervallo tensione d'esercizio CC	24 V
Resistenza alle scariche elettriche	4 kV
Carico di corrente ammissibile a 40 °C	2 A
Grado di imbrattamento	3
Marchio CE (vedi dichiarazione di conformità)	Ai sensi della direttiva CE sulla bassa tensione
Fluido d'esercizio	Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Indicazione sul fluido d'esercizio e di pilotaggio	E' possibile l'impiego con aria lubrificata (necessario poi per l'impiego successivo)
Classe di resistenza alla corrosione CRC	0 - nessuno stress da corrosione
Conformità PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Grado di protezione	IP65 NEMA 4 In condizioni di montaggio
Temperatura ambiente	-5 ... 50 °C
Peso	371 g
Sezione attacco	0,08 ... 0,75 mm <sup>2</sup>
Fissaggio	Con foro passante
Avvertenza sul materiale	Conforme a RoHS
Materiale piastra filettata	Alluminio pressofuso