

sottobase VABS-S2-2S-G12-B-R3-EX1E

Codice prodotto: 8033162

FESTO



Foglio dati

Caratteristica	Valore
Larghezza	52 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 CC	24 V
Resistenza alle scariche elettriche	0,8 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 protezione antideflagrante (ATEX)
ATEX categoria gas	II 3G
Protezione antincendio per ambienti potenzialmente esplosivi, tipo gas	Ex nA IIC T3 X Gc
Temperatura ambiente antideflagrante	-5 °C ≤ Ta ≤ +50 °C
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	815 g
Connessione elettrica	Connettore rotondo M12x1,5
Fissaggio	Con foro passante
Avvertenza sul materiale	Conforme a RoHS
Materiale piastra filettata	Alluminio pressofuso