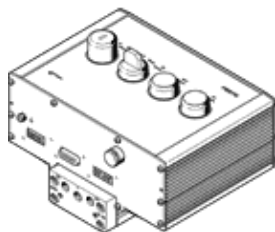


Controllore locale DLP-VSE-2-5/2-C

Codice prodotto: 188463

FESTO

per serie di cilindri DLP.



Foglio dati

Caratteristica	Valore
Tipo fissaggio	a scelta: con foro passante con accessori
Impiego in ambiente esterno	C1 – luoghi di installazione protetti dagli agenti atmosferici
Pressione di esercizio	3 ... 8 bar
Pressione di esercizio nominale	6 bar
Intervallo tensione di esercizio CC	20,4 ... 28,8 V
Max. assorbimento di corrente	120 mA
Marchio CE (vedi dichiarazione di conformità)	ai sensi della direttiva CE sulla compatibilità elettromagnetica
Fluido di esercizio	Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Classe di resistenza alla corrosione CRC	3
Umidità relativa dell'aria	5 - 100 % formazione di condensa
Grado di protezione	IP65 in condizioni di montaggio a norme IEC 60529
Temperatura ambiente	-5 ... 50 °C
Peso	1.600 g
Informazioni sui materiali, piastra copertura	Lega di alluminio per lavorazione plastica anodizzato
Informazioni sui materiali, guarnizioni	NBR
Informazioni sui materiali, corpo (contenitore)	Lega di alluminio per lavorazione plastica anodizzato
Informazioni sui materiali, viti	Acciaio zincato
Indicazione sul fluido d'esercizio e di pilotaggio	E' possibile l'impiego con aria lubrificata (necessario poi per l'impiego successivo)