Sottobase VMPA1-IC-AP-1

Codice prodotto: 533394



Foglio dati

Caratteristica	Valore
Larghezza	20.2 mm
Lunghezza	107.3 mm
Dimensioni griglia	10.5 mm
Pressione d'esercizio	0.3 MPa0.8 MPa
Pressione di lavoro	3 bar8 bar
Pressione di pilotaggio Mpa	0.3 MPa0.8 MPa
Pressione pilotaggio	3 bar8 bar
Approvazione	c UL us - Recognized (OL)
Marchio KC	KC-EMV
Marchio CE (vedere dichiarazione di conformità)	Conforme Direttiva EMC Conforme alla direttiva EU RoHS Istruzioni UK per CEM Istruzioni RoHS UK
Classe di resistenza alla corrosione CRC	0 - Nessuna corrosione o sollecitazione
Conformità PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura ambiente	-5 °C50 °C
Peso prodotto	92 g
Collegamento elettrico	M8 Connettori maschio
Metodo di montaggio per sottobase	Con foro passante
Collegamento pneumatico, porta 1	M7
Collegamento pneumatico, porta 2	M7
Collegamento pneumatico, porta 3	M7
Collegamento pneumatico, porta 4	M7
Collegamento pneumatico, attacco 5	M7
Nota sui materiali	Conforme alla direttiva EU 2002/95 (RoHS)
Materiale sottobase	Alluminio pressofuso