Sottobase accoppiabile VABX-A-P-EL-E12-MC-SHUH Codice prodotto: 8188452





Foglio dati

Caratteristica	Valore
Numero massimo di bobine valvola	32
Dimensioni (P x L x H)	45 mm x 104.3 mm x 53.3 mm
Nota sulla tensione di esercizio	Sono richiesti alimentatori SELV/PELV Note relative alla caduta di tensione
Corrente nominale	8 A
Approvazione	Marchio di fabbrica RCM
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
Conformità PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura di stoccaggio	-20 °C70 °C
Umidità relativa dell'aria	5 - 95%
Grado di protezione	IP40
Temperatura ambiente	-5 ℃50 ℃
Coppia di serraggio max. fissaggio a parete	6 Nm
Peso prodotto	122.2 g
Collegamento elettrico 1, connettore	Morsetto elastico di trazione
Sezione del conduttore	0.2 mm ² 1.5 mm ²
Uscita del cavo	Diritto
Lunghezza del cavo	10 m
Metodo di montaggio per sottobase	Con foro passante
Collegamento pneumatico, porta 1	For 15 mm cartridge
Collegamento pneumatico, attacco 5	For 15 mm cartridge
Nota sui materiali	Conforme alla direttiva EU 2002/95 (RoHS)
Materiale sottobase	Rinforzato con PA
Materiale coperchio	Rinforzato con PA
Materiale guarnizioni	NBR
Materiale manicotto	Acciaio inossidabile ad alta lega
Materiale fascetta	Acciaio inossidabile ad alta lega
Materiale dado	Acciaio inossidabile ad alta lega