

Sorolható alaplap VABX-A-P-EL-E12-MC-SHUH

Cikkszám: 8188452

FESTO



Adatlap

Jellemző	Érték
A szeleptekercsek maximális száma	32
Méret: Sz x H x M	45 mm x 104,3 mm x 53,3 mm
Megjegyzés az üzemi feszültségről	SELV/PELV hálózati tápegység szükséges Figyeljen a feszültségcsökkenésre
Névleges áram	8 A
Engedély	RCM jelzés
KC-jel	KC-EMC
CE-jelölés (lásd a megfelelőségi nyilatkozatot)	EU EMC-irányelv szerint az EU RoHS irányelve szerint
UKCA-jelölés (lásd a megfelelőségi nyilatkozatot)	az Egyesült Királyság EMC-szabályozása szerint az Egyesült Királyság RoHS előírásai szerint
LABS konformitás	VDMA24364-B1/B2-L
Csapághőmérséklet	-20 °C...70 °C
Relatív páratartalom	5 - 95%
Védettség	IP40
Környezeti hőmérséklet	-5 °C...50 °C
Max. meghúzási nyomaték falra szereléshez	6 Nm
Terméksúly	122.2 g
1. elektromos csatlakozó, csatlakozástechnika	Rugós kapocs
Csatlakozási keresztmetszet	0.2 mm ² ...1.5 mm ²
Kábelkimenet	egyenes
Kábelhossz	10 m
Csatlakozólap rögzítésének típusa	átmenő furattal
1. pneumatikus csatlakozás	15 mm-es patronhoz
5. pneumatikus csatlakozó	15 mm-es patronhoz
Alapanyaggal kapcsolatos megjegyzések	RoHS-kompatibilis
Csatlakozólap alapanyaga	Megerősített PA
Fedél alapanyaga	Megerősített PA
Tömítések alapanyaga	NBR
Hüvely alapanyaga	erősen ötvözött rozsdamentes acél
Kapocs alapanyag	erősen ötvözött rozsdamentes acél
Anyacsavar alapanyaga	erősen ötvözött rozsdamentes acél