

embase juxtaposable VABX-A-P-EL-E12-MS6-SHUH

N° de pièce: 8188448
Nouveau

FESTO

Fiche technique

Caractéristique	Valeur
Nombre maximal de bobines	24
Dimensions (l x L x h)	45 mm x 104,3 mm x 53,3 mm
Note concernant la tension de service	Blocs d'alimentation TBTP/TBTS requis Tenir compte de la chute de tension
Agrément	RCM Mark
Symbole KC	KC-EMV
Marque CE (voir déclaration de conformité)	selon la directive européenne CEM Selon la directive 2011/65/UE relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques
Marquage UKCA (voir la déclaration de conformité)	selon les prescriptions UK pour la CEM selon les prescriptions UK RoHS
Conformité PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Température de stockage	-20 ... 70 °C
Humidité relative de l'air	5 - 95 %
Degré de protection	IP65
Température ambiante	-5 ... 50 °C
Couple de serrage max., montage mural	6 Nm
Poids du produit	131,1 g
Raccordement électrique 1, technologie de connexion	Sub-D
Départ de câble	Droit
Mode de fixation embase	à trou débouchant
Raccord pneumatique 1	für Cartridge 15 mm
Raccord pneumatique 5	für Cartridge 15 mm
Note sur la matière	Conforme RoHS
Matériau embase	renforcé PA
Matériau couvercle	renforcé PA
Matériau joints	NBR
Matériau manchon	Acier fortement allié inoxydable
Matériau crampon	Acier fortement allié inoxydable
Matériau écrou	Acier fortement allié inoxydable