

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

N° de pièce: 8188452
Nouveau

FESTO

Fiche technique

Caractéristique	Valeur
Nombre maximal de bobines	32
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
Courant nominal	8 A
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	IP40
Température ambiante	-5 ... 50 °C
Couple de serrage max., montage mural	6 Nm
Poids du produit	122,2 g
Raccordement électrique 1, technologie de connexion	borne à ressort
Section de raccordement	0,2 ... 1,5 mm ²
Départ de câble	Droit
Longueur de câble	10 m
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