

noeud multipôle VABE-S6-1LF-C-M1-C36N

N° de pièce: 543413

FESTO

Pour terminaux de distributeurs VTSA et VTSA-F.



Fiche technique

Caractéristique	Valeur
Selon la norme	EN 61984
Position de montage	indifférent
Nombre max. d'emplacements de distributeurs	16 pour distributeurs bistables 32 pour distributeurs monostables
Courant résiduel max.	6 A
Tension de service nominale CC	24 V
Résistance aux tensions transitoires	1,5 kV
Intensité maximale admissible à 40 °C	1 A
Degré d'encrassement	3
Variations de tension admissibles	+/- 10 %
Marque CE (voir déclaration de conformité)	selon la directive européenne sur les équipements basse tension
Marquage UKCA (voir la déclaration de conformité)	selon les prescriptions UK pour les équipements électriques
Classe de résistance à la corrosion KBK	0 - Aucun effet de corrosion
Conformité PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Degré de protection	IP65 NEMA 4
Température ambiante	-5 ... 50 °C
Poids du produit	540 g
Pilotage électrique	Multipôle
Connexion électrique	Connecteur femelle/bornier
Matériau couvercle	PA
Matériau corps	Aluminium moulé sous pression