

Connecteur mâle NECU-M-S-D12G4-C2-ET

Code article: 543109

FESTO



Fiche technique

Caractéristiques	Valeur
Selon la norme	EN 61076-2-101 EN 61984
Poids du produit	44.3 g
Raccord électrique 1	Connecteur mâle droit, M12x1, à 4 pôles, codage D, blindage possible
Codage du connecteur mâle	D
Raccord électrique 2	Borne à vis, blindage possible
Plage de tension de service CC	0 V...250 V
Plage de tension de service CA	0 V...250 V
Résistance à la tension de choc	2.5 kV
Caractéristiques de transmission	DIN EN 50173/CAT 5
Diamètre de câble autorisé	6 mm...8 mm
Section de raccordement	0.14 mm ² ...0.75 mm ²
Degré de protection	IP67
Température ambiante	-25 °C...85 °C
Marquage CE (voir la déclaration de conformité)	Selon la directive européenne relative aux basses tensions
Marquage UKCA (voir la déclaration de conformité)	selon les prescriptions UK pour les équipements électriques
Conformité PWIS	VDMA24364-B2-L
Note sur le matériau	Conforme à RoHS
Degré d'encrassement	3
Classe de protection anticorrosion CRC	1 - faibles effets de corrosion
Matériau du boîtier	Zinc moulé sous pression, nickelé
Matériau des contacts à fiche	Laiton, doré