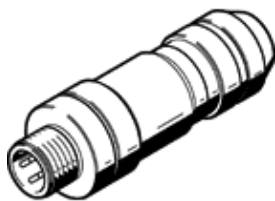


fiche NECU-M-S-D12G4-C2-ET

N° de pièce: 543109

FESTO

Pour terminal électrique modulaire CPX.



Fiche technique

Caractéristique	Valeur
Selon la norme	EN 61076-2-101 EN 61984
Poids du produit	44,3 g
Connexion électrique 1	Connecteur mâle droit, M12x1, 4 pôles, codage D, blindage possible
Codage de connecteur	D
Connexion électrique 1	Borne à vis, blindage possible
Plage de tension de service CC	0 ... 250 V
Plage de tension de service CA	0 ... 250 V
Résistance aux tensions transitoires	2,5 kV
Caractéristiques de transmission	DIN EN 50173 / CAT 5
Diamètre de câble admissible	6 ... 8 mm
Section de raccordement	0,14 ... 0,75 mm ²
Degré de protection	IP67
Température ambiante	-25 ... 85 °C
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
Conformité PWIS	VDMA24364-B2-L
Note sur la matière	Conforme RoHS
Degré d'encrassement	3
Classe de résistance à la corrosion KBK	1 - Faibles effets de corrosion
Matériau corps	Zinc moulé sous pression, nickelé
Matériau contacts à fiche	Laiton doré