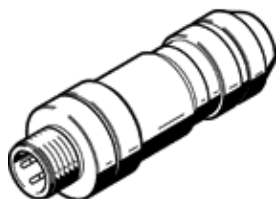


fiche
NECU-M-S-B12G5-C2-PB
 N° de pièce: 1066354



Fiche technique

Caractéristique	Valeur
Selon la norme	EN 61076-2-101 EN 61984
Connexion électrique 1	Connecteur mâle droit, M12x1, 5 pôles, codage B, blindage possible
Codage de connecteur	B
Connexion électrique 1	Borne à vis, blindage possible
Plage de tension de service CC	0 ... 60 V
Plage de tension de service CA	0 ... 60 V
Intensité maximale admissible à 40 °C	4 A
Résistance aux tensions transitoires	1,5 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
Note sur la matière	sans cuivre ni PTFE 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