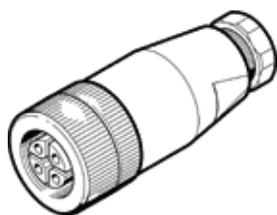


connecteur femelle FBSD-GD-7

N° de pièce: 18497

FESTO

pour connexion bus de terrain aux terminaux de distributeurs



Fiche technique

Caractéristique	Valeur
Selon la norme	EN 61076-2-101 EN 61984
Mode de fixation	avec écrou-raccord
Position de montage	indifférent
Poids du produit	28 g
Connexion électrique	Forme A M12x1 à 4 pôles Connecteur femelle droit/borne à vis
Plage de tension de service CC	≤ 250 V
Plage de tension de service CA	≤ 250 V
Intensité maximale admissible à 40 °C	4 A
Résistance aux tensions transitoires	2,5 kV
Presse-étoupe	Pg7
Diamètre de câble admissible	4 ... 6 mm
Section de raccordement	0,75 mm ²
Degré de protection	IP67
Température ambiante	-40 ... 85 °C
Marque CE (voir déclaration de conformité)	selon la directive européenne sur les équipements basse tension
Note sur la matière	Conforme RoHS
Degré d'encrassement	3
Classe de résistance à la corrosion KBK	1 - Faibles effets de corrosion
Information matière corps	renforcé PA
Couleur boîtier	noir
Information matière écrou-raccord	Zinc moulé sous pression nickelé
Information relative aux matériaux : contacts à fiche	Bronze Bronze blanc, revêtu