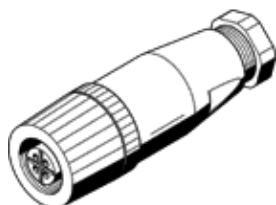


connecteur femelle pour capteur SIE-GD

N° de pièce: 18494

FESTO



Fiche technique

Caractéristique	Valeur
Conforme à la norme	EN 61076-2-101 EN 61984
Mode de fixation	avec écrou-raccord
Poids du produit	13 g
Connexion électrique	à 4 pôles Connecteur femelle droit/borne à vis M12x1
Codage de connecteur	A
Plage de tension de service CC	0 ... 250 V
Plage de tension de service CA	0 ... 250 V
Intensité maximale admissible à 40 °C	4 A
Résistance aux tensions transitoires	2,5 kV
Diamètre de câble admissible	4 ... 6 mm
Section de raccordement	0,25 ... 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	4 - Effets de corrosion particulièrement forts
Matériau corps	PA
Couleur boîtier	noir
Matériau écrou-raccord	PA
Matériau joints	CR FPM
Matériau contacts à fiche	Laiton Bronze blanc, revêtu