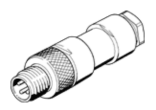
## fiche **SEA-GS-M8** N° de pièce: 18696





## Fiche technique

Caractéristique	Valeur
Selon la norme	EN 61076-2-101
	EN 61984
Mode de fixation	avec douilles filetées
Position de montage	indifférent
Poids du produit	9 g
Connexion électrique	à 3 pôles
	M8x1
	Connecteur droit / connexion pour soudure
Plage de tension de service CC	<= 60 V
Plage de tension de service CA	<= 60 V
Intensité maximale admissible à 40 °C	3 A
Résistance aux tensions transitoires	1,5 kV
Presse-étoupe	Pg7
Diamètre de câble admissible	3,5 5 mm
Section de raccordement	0,25 mm2
Degré de protection	IP67
Température ambiante	-40 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	2 - Effets de corrosion moyens
Matériau corps	PA
Couleur boîtier	noir
Matériau écrou-raccord	Laiton nickelé
Matériau contacts à fiche	Laiton
	doré