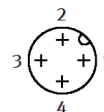
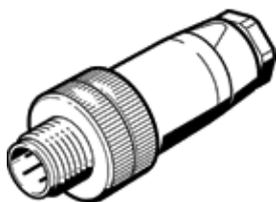


# fiche SEA-GS-7

N° de pièce: 18666

FESTO

pour terminaux de distributeurs.



## Fiche technique

Caractéristique	Valeur
Selon la norme	EN 61076-2-101
Mode de fixation	avec douilles filetées
Départ de câble	Droit
Poids du produit	17 g
Connexion électrique 1, modèle	rond
Connexion électrique 1, type de connexion	Connecteur mâle
Raccordement électrique 1, technologie de connexion	M12x1, codage A selon EN 61076-2-101
Connexion électrique 1, nombre de pôles/fils	4
Connexion électrique 1, type de fixation	Verrouillage à vis avec moletage longitudinal
Raccordement électrique 2, technologie de connexion	Borne à vis
Connexion électrique 2, nombre de pôles/fils	4
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
Presse-étoupe	Pg7
Diamètre de câble	3,3 ... 6 mm
Diamètre de câble admissible	4 ... 6 mm
Section nominale de conducteur	0,14 ... 0,75 mm <sup>2</sup>
Degré de protection	IP67
Note concernant le degré de protection	monté
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	PBT
Couleur boîtier	noir
Matériau verrouillage par vis	PBT
Matériau joints	CR FPM
Matériau contacts à fiche	Laiton Bronze blanc, revêtu