



042N0156



- > **Spécifications produit**
- > Dimensions
- > Labels de produit (3)

- > Sélection de code
- > Photos (4)
- > Contact



Caractéristiques	Valeur
type	Spare part
Poids kg	0.034 kg
Température ambiante [°C]	-40 - 80 °C
Température ambiante [°F]	-40 - 176 °F
Homologation	CE
Matériau du corps	PA6 + 30% GF
Type du corps	Opaque
Diamètre de câble [in]	0,24 - 0,35 in
Diamètre de câble [mm]	6,0 - 9,0 mm
Matériau support de câble	PA6
Taille des conducteurs, max. [mm2]	1,5 mm2
Matériau de contact	CuZn (Cu/Sn plated)
Résistance de contact maximum [mOhm]	4 mOhm
Contact	2 + PE
EAN	5702423012183
Connexion électrique	Form A
Taille de la connexion électrique	Pg 11
Connexion électrique standard	EN 175301-803
Indice de protection	IP65
Matière du joint	NBR
Type de joint	Profiled
Intensité opérationnel max. [A]	16,0 A
Format de l'emballage	Multi pack
Quantité par format d'emballage	100 pc
Supply voltage [V] AC	250 V
Supply voltage [V] DC	250,00 V
Matière du bloc de jonction	PA6 + 30% GF
Désignation	Cable plug
Utilisé pour produits	018F Coil Type B
Utilisé pour produits	018Z Coil Type B
Utilisé pour produits	042N Coil Type B