

CCE

Collier de cablage

Description :
Collier de cablage

- Matière : polyamide 6.6.
- Sans halogène.
- Température de fusion : 255°C.
- Tenue à la flamme : UL 94 V2.
- Indice limite d'oxygène (LOI) : 27 %
- Température : - d'utilisation : -40°C à + 80°C - de montage : -10°C à +60°C
- Reprise d'humidité (24 heures) : 1,3 %.
- Résistance aux agents extérieurs : résistent aux bases huiles, graisses, hydrocarbures, atmosphère saline.
- Résistance aux ultraviolets et à l'ozone.
- Tenue limitée aux acides.
- Ne résistent pas aux phénols.



Couleur	Code article	Réf.	Conditionnement	Longueur (mm)	Largeur (mm)	Serrage Ø maxi (mm)	Résistance mini à la traction (daN)
■	7133012	CCE 370-7,6	100	370	7.6	105	54.5

