

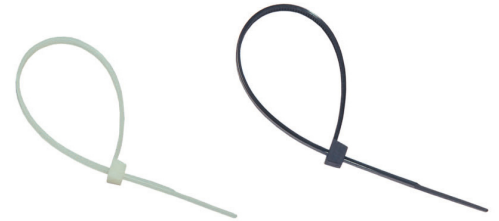
CCE/CCE...A

Domaine d'application : Industrie

Colliers de câblage (type CCE)

Description :

Caractéristiques
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 %.
Ne résistent pas aux phénols.



| Réf. | Code article | Résistance à la traction (daN) | Longueur (mm) | Largeur (mm) | Serrage Ø (mm) |
|------------|--------------|--------------------------------|---------------|--------------|----------------|
| CCE80-2,5A | 7133030 | 8,1 | 80 | 2,5 | 14 |

