

# CCSC200600, Rétrécissement à froid transparent, 6", .90"-1.28" Gamme de diamètre extérieur de la gaine

Par Burndy No de catalogue CCSC200600

Rétrécissement à froid transparent, caoutchouc silicone spécialement formulé offrant une excellente isolation et une étanchéité résistante à l'humidité pour les systèmes de connecteurs de câbles en ligne. Les manchons en caoutchouc sont expansés en usine sur un boîtier en plastique amovible. S'installe rapidement et facilement sans pistolet thermique ni autres outils d'installation. Réussit le test d'abrasion et de coupure TELCORDIA GR-347-CORE jusqu'à 750 kcmil. Température de fonctionnement : -40°C à +105°C.



- Forme un joint résistant à l'humidité
- Applications intérieures et extérieures
- L'installation Rip and Grip ne nécessite pas de pistolet thermique ou d'autres outils d'installation.
- Réussit le test d'abrasion et de coupure TELCORDIA GR-347-CORE jusqu'à 750 kcmil
- Couvercle isolant cUL pour les connecteurs de fils testés conformément à UL 486A/B
- Répond au test du fil incandescent UL 746C
- Le cordon est recyclable

### Général

Numéro de catalogue CCSC200600 Couleur Clair Clair

Type de connecteur RAS

Matériaux de construction -

Principaux

Caoutchouc de silicone

Indicateur RoHS de l'UE Contacter le fabricant Matériau Caoutchouc de silicone

CCSC Type

CUP 621945524248

# **Dimensions**

Diamètre 0.75 in Dimension - Diamètre Max 2.09 avant rétraction pouces

Longueur 5.91 et Largeur 0,12 pouce



## Caractéristiques électriques

Tension Rating 2000 V

# Certifications et conformité

Certification - Approuvé par Non

**I'ACNOR** 

#### Logistique

Quantité de cartons 250 Quantité de palettes 900

### **Documentation**

Catalogue interactif - BURNDY Full-Line Digital Catalog

Catalogues - BURNDY Master Catalog - Full Line BURNDY Catalog

Catalogues - BURNDY Master Catalog - Section D - Shrink

Tubing

Dessins de vente - 50090656

Fiches de vente - Clear & Black Cold Shrink - Rated for 2000

Page du catalogue - BURNDY Page D2 & D3 - Cold Shrink

Spécifications - CCSC200600 Spécifications - CCSC200600

Vidéo - Grease Best PRactices

