

CTSS250200FC304L, Attachecâble en acier inoxydable 304, 250 lb de résistance, 7.87" de long, entièrement enduit

Par Burndy
No de catalogue CTSS250200FC304L

Attaches de câble en acier inoxydable entièrement enduites, grade 304, Résistance à la traction : 250 Lb, 7.87" L, 0.31" W, 1.97" Bundle Dia.

Charactéristiques

- Conforme aux exigences de l'ABS
- Acier inoxydable 304
- Disponible en noir uniquement
- Convient aux applications générales
- Les bords lisses et arrondis ainsi que le revêtement en polyester renforcent la sécurité de l'installateur.
- La bille d'acier autobloquante accélère l'installation et se bloque à n'importe quelle longueur.
- Constitue une méthode solide et durable de mise en faisceau des câbles.
- Disponible dans une large gamme de longueurs et de largeurs
- Revêtement polyester sans halogène et à faible dégagement de fumée

Général

Numéro de catalogue Type de connecteur Matériau	CTSS250200FC304L ENTIÈREMENT ENROBÉ ACIER INOXYDABLE 304
Température de	115 °C
fonctionnement Celcius Max	
Température de	-40 °C
fonctionnement Celcius Min	
Plage de température de	-40 - 115
fonctionnement Celcius	
Classement - Résistance	250
minimale à la traction lbs	
Nom du commerce	UNIRAP™
CUP	781810647011



Dimensions

Dimension - Diamètre du	1.97
bundle Max inch	
Dimension - L Longueur hors	200 mm
tout mm	
Dimension - Longueur hors tout	7.87 in
pouces	
Dimension - Largeur en pouces	0.31 in
Dimension - Largeur mm	7,9 mm

Certifications et conformité

Certification - Approuvé par	Non
l'ACNOR	
Certification - ETL	Non
Certification - Reconnu par UL	Non
Certification - cULus	Non
Normes - Conformité à la	CM
directive RoHS	
Répertorié UL	Non

Logistique

Quantité de cartons 3500

Documentation

Catalogue interactif - BURNDY Full-Line Digital Catalog Catalogues - BURNDY Master Catalog - Full Line BURNDY Catalog

Catalogues - BURNDY Master Catalog - Section G - Wire Management

Dessins de vente - 50020256

Image(s) de la coupe transversale du produit -

BUR CTSSFCPC Lineart

Spécifications - CTSS250200FC304L Spécifications - CTSS250200FC304L

