

CT50300SSBB, Attache de câble en nylon, résistance à la traction de 50 lb, barrette en acier inoxydable, 11,61" de long, naturel

Par Burndy

No de catalogue [CT50300SSBB](#)

Attaches de câble BARB en nylon et acier inoxydable, 11.61 IN L, .19 IN W, Résistance à la traction : 50 Lbs, Installer avec MK7, MK9, CTT50, TWT1.



Caractéristiques

- Nylon 6/6 Standard
- Ardillon autobloquant en acier inoxydable
- Disponible en noir UV et en naturel
- Résistance maximale et possibilité de réglage pour une plus grande polyvalence
- Résiste chimiquement aux solvants, aux huiles, aux graisses et aux acides dilués
- Bords arrondis et queue courbée pour une installation facile
- Sans danger pour les espaces de traitement de l'air
- Classé Plenum

Général

Numéro de catalogue	CT50300SSBB
Couleur	<ul style="list-style-type: none">• Naturel• Naturel
Indicateur RoHS de l'UE	Oui
Matériau	NYLON 6/6
Classement - Résistance minimale à la traction lbs	50 Lb
Sous marque	UNIRAP,CABLE TIE
Nom du commerce	UNIRAP™
Type	CT_SSB
CUP	781810565285

Dimensions

Dimension - Diamètre du bundle Max inch	3.19
Dimension - L Longueur hors tout mm	295 mm
Dimension - Longueur hors tout pouces	11,61 pouces
Dimension - Largeur en pouces	0.19 in
Dimension - Largeur mm	5 mm

Certifications et conformité

Certification - Approuvé par l'ACNOR	Oui
Certification - ETL	Non
Certification - cULus	Y
Normes - Conformité à la directive RoHS	CM

Logistique

Quantité de cartons	6000
---------------------	------

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 - 30022708](#)
[Spécifications - CT50300SSBB](#)
[Spécifications - CT50300SSBB](#)