

YSP34T, épissure à extrémité conique en cuivre, 500 kcmil

Par Burndy

No de catalogue [YSP34T](#)



500 kcmil CU, extrémité conique, chanfrein interne, étamé, UL/CSA, 90°C, jusqu'à 35kV, code couleur BRUN, 20 ou 299 Die Index.

Général

Numéro de catalogue	YSP34T
Code couleur	Marron
Type de connecteur	LONGUE BARREL
L'indice	20
Indicateur RoHS de l'UE	Oui
Caractéristique - Style baril	Fuselé
Caractéristique - Type de baril	Standard
Type de finition	Tin-Plated
Matériau	CUIVRE
Plaqué	Y
Type de placage	Electro-étamage
Sous marque	HYLINK
Nom du commerce	HYLINK™
Type	YSP-T, haute tension, canon long
CUP	781810001332

Dimensions

Dimension - B Longueur pouce	1.71 in
Dimension - L Longueur hors tout mm	90 mm
Dimension - Longueur hors tout pouces	3.55 in
Dimension - Longueur de la bande en pouces	1-3/4 in

Caractéristiques électriques

Tension Rating	35 kV
----------------	-------

Chef d'orchestre

Conducteur - Cuivre Taille des brins	500 kcmil
Conducteur - Cuivre Gamme de tailles de brins	500 kcmil
Conducteur - Matériau	CUIVRE
Taille du conducteur	500 KCMIL
Type de conducteur	CODE
Wire Size	500 kcmil

Certifications et conformité

Certification - Approuvé par la CSA	Oui
Certification - ETL	Non
Normes - Conformité à la directive RoHS	CM
Répertorié UL	Oui

Logistique

Quantité de cartons	25
Quantité de palettes	5550

Documentation

[Avis aux clients - Prop 65 Notice](#)
[Catalogue interactif - BURNDY Full-Line Digital Catalog](#)
[Catalogues - BURNDY Master Catalog - Full Line BURNDY Catalog](#)
[Catalogues - BURNDY Master Catalog - Section C - Compression Connections](#)
[Dessins de vente - sc20445-01](#)
[Spécifications - YSP34T](#)
[Spécifications - YSP34T](#)