

## YDS6WK, épissure pleine tension en cuivre

Par Burndy

No de catalogue [YDS6WK](#)



HYSPLICE Épissure à tension totale à manchon unique, convient aux fils #6 Sol COPPERWELD, index de matrice : #6 Sol COPPERWELD, Index de matrice : 162 ou 276, Fabriqué en tube de cuivre, Installé avec des outils et matrices standards.

### Général

Numéro de catalogue	YDS6WK
Type de connecteur	Épissure
Matériaux de construction - Principaux	Cuivre
L'indice	276;162
Indicateur RoHS de l'UE	Oui
Matériau	Cuivre
Attribut physique - Nombre de sertissages nécessaires	6
Plaqué	N
Type de placage	Non plaqué
Inhibiteur d'oxyde pré-rempli	N
Nom du commerce	HYSPLICE™
Type	YDS-K
CUP	781810014585

### Dimensions

Dimension - B Longueur pouce	1.77 in
Dimension - L Longueur hors tout mm	103 mm
Dimension - Longueur hors tout pouces	4.04 et
Dimension - Diamètre extérieur en pouces	0.48 in

### Chef d'orchestre

Conducteur - Cuivre solide Taille	6 AWG
Conducteur - Cuivre Taille des brins	1 AWG
Conducteur - CopperWeld C Taille solide	6 AWG
Conducteur - CopperWeld Solid Gamme de tailles	6 AWG

### Certifications et conformité

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

### Logistique

Quantité de cartons	150
Quantité de palettes	7200

### 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 H - Overhead Distribution](#)  
[Dessins de vente - SC021055-01](#)  
[Image\(s\) de la coupe transversale du produit - BUR\\_YDS\\_LineArt](#)  
[Spécifications - YDS6WK](#)  
[Spécifications - YDS6WK](#)



Une marque Hubbell