

## YSR38FX34LTCKITC, Réducteur d'épissure par compression, Baril A 500 kcmil, Baril B 500 kcmil, avec thermorétractable

Par Burndy

No de catalogue [YSR38FX34LTCKITC](#)



CU Splice Reducer, Barrel A 500 kcmil H,I,K / 550 kcmil G,H,I,535 DLO, Barrel B 500 kcmil, Standard Barrel, Internal Chamfer, Tin Plated, Connector is UL/CSA, 90°C Up to 35kV, Kit comes with Clear Heat Shrink, Pink/Brown Color Code, L99/20 Die Index.

### Général

Número de catalogue	YSR38FX34LTCKITC
Code couleur	Rose, marron
Code couleur - Côté A	Rose
Code couleur - Face B	Marron
Type de connecteur	KITS DE CANON STANDARD
Matériaux de construction - Principaux	Cuivre
L'indice	L99/20
L'index - élément A	L99
L'index - élément B	20
Le site Index Run Side	L99
La page Index Tap	20
Indicateur RoHS de l'UE	Contacter le fabricant
Caractéristique - Style baril	Enlevée
Caractéristique - Type de baril	Standard
Type de finition	Tin-Plated
Matériau	CUIVRE
Plaqué	Y
Type de placage	Etain - Placage électrolytique
Température nominale	194
Nom du commerce	HYREDUCER™
Type	YSR-TC
CUP	781810355367
UPC 12 Digit	7818103553677

### Dimensions

Dimension - B Fraction de la longueur	1-7/8 in
Dimension - B Longueur pouce	1.88 en
Dimension - L Longueur hors tout mm	103 mm
Dimension - Longueur BB pouce	1.69 in
Dimension - Longueur hors tout pouces	4.06 in
Dimension - Longueur de la bande en pouces	1.77 in

### Caractéristiques électriques

Tension - Maximum	35000
Tension Rating	35 kV

## Chef d'orchestre

Conducteur - Cuivre Flex G Run	500-550 KCMIL
Conducteur - Cuivre Flex G	500 kcmil
Taille A	
Conducteur - Cuivre Flex G	500 kcmil
Taille A Gamme	
Conducteur - Cuivre Flex H Run	500-550 KCMIL
Conducteur - Cuivre Flex H	500 kcmil
Taille A	
Conducteur - Cuivre Flex H	500 kcmil
Taille A Gamme	
Conducteur - Cuivre Flex I Run	500-550 KCMIL
Conducteur - Cuivre Flex I	500 kcmil
Taille A	
Conducteur - Cuivre Flex I	500 kcmil
Taille A Gamme	
Conducteur - Cuivre Flex K Run	500-550 KCMIL
Conducteur - Cuivre Flex K	500 kcmil
Taille A	
Conducteur - Cuivre Flex K	500 kcmil
Taille A Gamme	
Conducteur - Cuivre Flex M	500-550 KCMIL
Run	
Conducteur - Cuivre Flex M	500 kcmil
Taille A	
Conducteur - Cuivre Flex M	500 kcmil
Taille A Gamme	
Conducteur - Cuivre Taille des brins	500 KCMIL-550 KCMIL-500 KCMIL
Conducteur - Cordon de cuivre	500 kcmil
Taille B	
Conducteur - Cuivre Str Taille B	500 kcmil
Gamme	
Conducteur - Matériau	CUIVRE
Taille du conducteur	500 KCMIL-550 KCMIL-500 KCMIL
Type de conducteur	CODE/FLEX
Wire Size	500 KCMIL-550 KCMIL-500 KCMIL

## 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	6
Quantité de palettes	540

## 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 - 10021428](#)  
[Manuels d'installation - SPLICE KIT trilingual](#)  
[Modèles 3D - YSR38FX34LTCKITC\\_MODEL-PDF](#)  
[Modèles 3D - YSR38FX34LTCKITC\\_MODEL-IGES](#)  
[Modèles 3D - YSR38FX34LTCKITC\\_MODEL-STEP](#)  
[Spécifications - YSR38FX34LTCKITC](#)  
[Spécifications - YSR38FX34LTCKITC](#)



Une marque Hubbell

©2024 Hubbell Incorporated. Tous droits réservés  
BRDY\_CA-YSR38FX34LTCKITC-SPEC-FR | REV 7/2024