

## Kit d'épissure pour connecteur souterrain

Par Burndy

No de catalogue UGSKIT2

Kit d'épissure souterraine étanche, 8-2 AWG, avec deux manchons thermorétractables à paroi épaisse, classé Al/Cu.



### Caractéristiques

- Les kits UGSKIT sont des kits d'épissures souterraines (étanches) pour l'aluminium ou le cuivre.
- Le kit se compose d'une épissure/réduction standard et d'une gaine thermorétractable à paroi épaisse.
- Double classement pour l'utilisation avec l'aluminium et le cuivre
- Le connecteur est installé à l'aide d'outils d'installation courants
- Les deux manchons thermorétractables à paroi épaisse sont doublés d'un matériau adhésif qui assure l'étanchéité de l'épissure.

### Général

Número de catalogue	UGSKIT2
Type de connecteur	Kit d'épissage/rétraction thermique
Indicateur RoHS de l'UE	Oui
Hex Size	Fente
Matériau	Aluminium
Attribut physique - Type de vis	Allen
Plaqué	N
Type de placage	Non plaqué
Sous marque	KIT SPLICE
Température nominale	194
Type	UGSKIT, étanche/ souterrain
CUP	781810175279

### Dimensions

Dimension - L Longueur hors tout mm	35 mm
Dimension - Longueur hors tout pouces	1.38 in

### Caractéristiques électriques

Caractéristiques techniques - Tension minimale	600
--	-----

### Chef d'orchestre

Pilote - AL Str Size	8 AWG;6 AWG;4 AWG;3 AWG;2 AWG
Conducteur - AL Str Gamme de tailles	8 AWG-2 AWG
Conducteur - Cuivre Taille des brins	8 AWG;7 AWG;6 AWG;5 AWG;4 AWG;3 AWG;2 AWG
Conducteur - Cuivre Gamme de tailles de brins	8 AWG-2 AWG
Taille du conducteur	8-2 AWG

### Certifications et conformité

Certification - Approuvé par la CSA	Oui
Certification - ETL	Non
Certification - Enfouissement direct répertorié UL	Oui
Certification - Reconnu par UL	Non
Certification - cULus	Non
Norme(s) industrielle(s)	UL486D
Normes - Les normes de l'industrie sont respectées	UL486D
Normes - Conformité à la directive RoHS	CM
Répertorié UL	Oui

### Documentation

[Catalogue interactif - BURNDY Full-Line Digital Catalog](#)  
[Catalogues - BURNDY Master Catalog - Full Line BURNDY Catalog](#)  
[Catalogues - BURNDY Master Catalog - Section A - Mechanical](#)  
[Dessins de vente - SD..211382-01](#)  
[Image\(s\) de la coupe transversale du produit - BUR\\_UGSKIT2\\_LineArt](#)  
[Modèles 3D - UGSKIT2\\_MODEL-IGES](#)  
[Modèles 3D - UGSKIT2\\_MODEL-STEP](#)  
[Modèles 3D - UGSKIT2\\_MODEL-PDF](#)  
[Spécifications - UGSKIT2](#)



Une marque Hubbell