

KS27, Connecteur à boulon fendu, pour la mise en œuvre et la prise : #1 AWG-3/0 AWG Str

Par Burndy

No de catalogue [KS27](#)



Boulon fendu en cuivre, Cu : 1 AWG-3/0 AWG (Str) (Run & Tap).

Général

Numéro de catalogue	KS27.
Type de connecteur	Split Bolt
Indicateur RoHS de l'UE	Oui
Couple d'installation recommandé in-lb	500 en
Matériau	Cuivre
Plaqué	N
Type de placage	Non plaqué
Sous marque	SERVIT
Nom du commerce	SERVIT®
Type	KS
CUP	781810013557
UPC 12 Digit	7818100135577

Dimensions

Dimension - B Longueur pouce	1.00 in
Dimension - Plats transversaux pouce	1.36 in
Dimension - L Longueur hors tout mm	47 mm
Dimension - Longueur hors tout pouces	2.04
Dimension - Largeur en pouces	1.17 in
Dimension - Largeur mm	30 mm
Largeur	1.17 in

Chef d'orchestre

Conducteur - Cuivre massif	4/0 AWG
Conducteur - Cuivre solide	1 AWG-3/0 AWG
Plage de fonctionnement	
Conducteur - cuivre solide	4/0 AWG
Robinet	
Conducteur - cuivre massif	8 AWG-3/0 AWG
Gamme de prises	
Conducteur - Cordon de cuivre	1 AWG;1/0 ;2/0 AWG;3/0 AWG
Conducteur - Cuivre Gamme de tirage	1 P. - 3/0 P.
Conducteur - Cuivre Str Tap	8 AWG;7 AWG;6 AWG;5 AWG;4 AWG;3 AWG;2 AWG;1 AWG;1/0 ;2/0 AWG;3/0 AWG
Conducteur - Cuivre Str	1 P. - 3/0 P.
Gamme de prises	
Type de conducteur	<ul style="list-style-type: none"> • CU C Solid-Run • CU C Str-Run • CU Weld C Solid-Run • CU Weld C Str-Run • CU C Str-Tap • CU Weld C Solid-Tap • CU Weld C Str-Tap • CU C Solid-Tap

Certifications et conformité

Certification - Approuvé par la CSA	Non
Certification - ETL	Non
Certification - Enfouissement direct répertorié UL	Oui
Certification - Reconnu par UL	Non
Certification - cULus	Non
Norme(s) industrielle(s)	<ul style="list-style-type: none"> • UL 486A • UL486B
Normes - Les normes de l'industrie sont respectées	<ul style="list-style-type: none"> • UL 486A • UL486B
Normes - Conformité à la directive RoHS	CM
Répertorié UL	Oui

Logistique

Quantité de cartons	25
Quantité de palettes	8700

Documentation

[Avis aux clients - Prop 65 Notice](#)

[Catalogue interactif - BURNDY Full-Line Digital Catalog](#)

[Catalogues - BURNDY Master Catalog - Section A - Mechanical](#)

[Catalogues - BURNDY Master Catalog - Full Line BURNDY](#)

[Catalog](#)

[Catalogues - BURNDY Master Catalog - Section E2 - Mechanical](#)

[Grounding](#)

[Dessins de vente - SD..078561-01](#)

[Fiches de vente - SERVIT® Split-bolt Connectors](#)

[Image\(s\) de la coupe transversale du produit -](#)

[BUR_KS_Lineart_BW](#)

[Modèles 3D - KS27_MODEL-IGES](#)

[Modèles 3D - KS27_MODEL-STEP](#)

[Modèles 3D - KS27_MODEL-PDF](#)

[Spécifications - KS27](#)

[Spécifications - KS27](#)



Une marque Hubbell

©2024 Hubbell Incorporated. Tous droits réservés
BRDY_CA-KS27-SPEC-FR | REV 7/2024