

KVS28A, 2 pièces OKLIP Service Connector pour applications lourdes, Run : Cu/Al, 1/0-4/0 Str

Par Burndy

No de catalogue [KVS28A](#)

Connecteur en alliage d'aluminium à haute conductivité, sans cuivre. La barre d'espacement sépare les conducteurs dissemblables. Destiné aux applications lourdes, gamme de conducteurs, Run Cu et Al :1/0 str-4/0 str.



Général

Numéro de catalogue	KVS28A
Indicateur RoHS de l'UE	Oui
Couple d'installation recommandé en livres sterling	240 LBS/in
Matériau	Cuivre
Plaqué	N
Type de placage	Non plaqué
Sous marque	OKLIP
Nom du commerce	OKLIP™
Type	KVS
CUP	781810071502
UPC 12 Digit	7818100715022

Dimensions

Dimension - Fraction de hauteur	1-5/6
Dimension - Hauteur pouce	1.82 in
Dimension - L Longueur hors tout mm	26 mm
Dimension - Longueur hors tout pouces	1.04 in
Dimension - Fraction de la largeur	2-1/16 in
Dimension - Largeur en pouces	2.06 in
Dimension - Largeur mm	52 mm

Chef d'orchestre

Conducteur - ACSR Gamme de tirage des brins	1/0 ACSR - 4/0 ACSR
Conducteur - ACSR Str Gamme de prises	6 ACSR - 4/0 ACSR
Conducteur - AL Str Run Range	2/0 sol. - 250 kcmil
Conducteur - AL Str Gamme de prises	10 brins - 250 kcmil
Conducteur - Cuivre Gamme de tirage	2/0 sol. - 250 kcmil
Conducteur - Cuivre Str Gamme de prises	10 brins - 250 kcmil
Conducteur - CopperWeld Solid Run	2/0 - 4/0
Conducteur - CopperWeld Solid Tap	#6 - 4/0
Conducteur - CopperWeld Str Run	2/0 - 4/0
Conducteur - CopperWeld Str Tap	#6 - 4/0
Type de conducteur	<ul style="list-style-type: none">• AL C Str-Run• CU C Str-Run• ACSR C Cmpt-Run• AAAC C 5005-Exécution• AAAC C 6201-Run• AL C Str-Tap• CU C Str-Tap• ACSR C Cmpt-Tap• AAAC C 5005-Tap• AAAC C 6201-Tap

Certifications et conformité

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

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 A - Mechanical](#)
[Dessins de vente - sd063282-01](#)
[Image\(s\) de la coupe transversale du produit - BUR_kvssala](#)
[Spécifications - KVS28A](#)



Une marque Hubbell

©2024 Hubbell Incorporated. Tous droits réservés
BRDY_CA-KVS28A-SPEC-FR | REV 7/2024