

KVS31G14, 2 pièces OKLIP Service Connector pour applications lourdes, Run : 250-350 kcmil, TapL #10-250 kcmil

Par Burndy

No de catalogue [KVS31G14](#)

Connecteur de service en alliage de cuivre moulé, 250 - 350 kcmil(Run), 250 kcmil - #10 Str.(Tap).



Général

Numéro de catalogue	KVS31G14
Matériau	Cuivre
Plaqué	N
Type de placage	Non plaqué
Nom du commerce	OKLIP™
CUP	781810113943
UPC 12 Digit	7818101139433

Chef d'orchestre

Type de conducteur	<ul style="list-style-type: none">• CU C Str-Run• CU C Str-Tap• CU Weld C Solid-Run• CU Weld C Solid-Tap
--------------------	---

Certifications et conformité

Certification - Approuvé par l'ACNOR	Non
Certification - ETL	Non
Certification - Reconnu par UL	Non
Certification - cULus	Non
Norme(s) industrielle(s)	UL486C
Normes - Les normes de l'industrie sont respectées	UL486C
Normes - Conformité à la directive RoHS	CM
Répertorié UL	Oui

Documentation

[Avis aux clients - Prop 65 Notice](#)
[Catalogue interactif - BURNDY Full-Line Digital Catalog](#)
[Catalogues - BURNDY Master Catalog - Full Line BURNDY Catalog](#)
[Dessins de vente - SC..052062-01](#)
[Spécifications - KVS31G14](#)