

CKSA6, Kit de boulons fendus et de couvercles en aluminium

Par Burndy

No de catalogue [CKSA6](#)

Course maximale jusqu'à la prise maximale : #6 STR - #6 STR
 Course minimale jusqu'à la prise minimale : #10 SOL - #10 SOL
 Course maximale jusqu'à la prise minimale : #6 STR - #10 SOL
 COUPLE : 165 lb-in AL9CU.



Général

Numéro de catalogue	CKSA6
Couple d'installation recommandé in-lb	165 LBS/in
Matériau	Aluminium
Plaqué	Y
Type de placage	Etain
Température nominale	194
Nom du commerce	TRITAP™ SERVIT®
CUP	781810051627
UPC 12 Digit	7818100516277

Dimensions

Dimension - Taille des boulons en pouces	1.06 in
Dimension - Plats transversaux pouce	0.75 in
Dimension - Fraction de hauteur	2/3 en
Dimension - Hauteur pouce	0.64 in
Dimension - L Longueur hors tout mm	33 mm
Dimension - Longueur hors tout pouces	1.28 in
Dimension - Largeur en pouces	0,56 en
Dimension - Largeur mm	14 mm

Caractéristiques électriques

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

Chef d'orchestre

Chauffeur - AL Str Run	8 AWG;6 AWG
Conducteur - AL Str Run Range	8 AWG-6 AWG
Chauffeur - AL Str Tap	8 AWG;6 AWG
Conducteur - AL Str Gamme de prises	8 AWG-6 AWG
Conducteur - Cuivre massif	10 AWG;9 AWG;8 AWG;7 AWG;6 AWG
Conducteur - Cuivre solide	10 AWG-6 AWG
Plage de fonctionnement	
Conducteur - cuivre solide	10 AWG;9 AWG;8 AWG;7 AWG;6 AWG
Robinet	
Conducteur - cuivre massif	10 AWG-6 AWG
Gamme de prises	
Conducteur - Cordon de cuivre	10 AWG;9 AWG;8 AWG;7 AWG;6 AWG
Conducteur - Cuivre Gamme de tirage	10 AWG-6 AWG
Conducteur - Cuivre Str Tap	10 AWG;9 AWG;8 AWG;7 AWG;6 AWG
Conducteur - Cuivre Str	10 AWG-6 AWG
Gamme de prises	

Certifications et conformité

Certification - Approuvé par la CSA	Oui
Certification - ETL	Non
Certification - Enfouissement direct répertorié UL	Non
Certification - Reconnu par UL	Non
Certification - cULus	Non
Norme(s) industrielle(s)	UL 486A-486B
Normes - Les normes de l'industrie sont respectées	UL 486A-486B
Normes - Conformité à la directive RoHS	CM
Répertorié UL	Oui

Logistique

Quantité de cartons	50
Quantité de palettes	7200

Documentation

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

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

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

[Catalog](#)

[Spécifications - CKSA6](#)

[Spécifications - CKSA6](#)



Une marque Hubbell

©2024 Hubbell Incorporated. Tous droits réservés
BRDY_CA-CKSA6-SPEC-FR | REV 7/2024