

Connecteur mécanique en aluminium pour robinets parallèles

Par Burndy

No de catalogue [UCU28AC](#)



Robinet de montée en Al (couvercle de connecteur en polyéthylène), câble Al/Cu #2-4/0 (course), câble Al/Cu #10 Sol-#2 (robinet).

Caractéristiques

- Robinet de colonne montante à rainure parallèle avec couvercle d'isolation pour cuivre et aluminium
- Assemblage à large gamme pour les immeubles d'habitation et les applications industrielles légères
- Le couvercle et le connecteur sont emballés ensemble

Général

Numéro de catalogue	UCU28AC
Type de connecteur	Robinet de montée
Indicateur RoHS de l'UE	Oui
Couple d'installation recommandé in-lb	120 LBS/in
Matériau	Aluminium
Plaqué	N
Type de placage	Non plaqué
Sous marque	TAPIT
Température nominale	194
Type	UCU-AC
CUP	781810006276
UPC 12 Digit	7818100062766

Dimensions

Dimension - Fraction de hauteur	1-13/16 in
Dimension - Hauteur pouce	1.81 in
Dimension - L Longueur hors tout mm	67 mm
Dimension - Longueur hors tout pouces	2.62 in
Dimension - Taille de la vis en pouces	5/16
Dimension - Fraction de la largeur	2-1/4 in
Dimension - Largeur en pouces	2.24 in
Dimension - Largeur mm	57 mm

Caractéristiques électriques

Valeur nominale - Tension minimale	600
------------------------------------	-----

Chef d'orchestre

Chauffeur - AL Str Run	2 AWG;1 AWG;1/0 AWG;2/0 AWG;3/0 AWG;4/0 AWG
Conducteur - AL Str Run Range	2 AWG-4/0 AWG
Chauffeur - AL Str Tap	8 AWG;6 AWG;4 AWG;3 AWG;2 AWG
Conducteur - AL Str Gamme de prises	8 AWG-2 AWG
Conducteur - cuivre solide	10 AWG;9 AWG;8 AWG;7 AWG;6 AWG;5 AWG;4 AWG;3 AWG;2 AWG
Robinet	
Conducteur - cuivre massif	10 AWG-2 AWG
Gamme de prises	
Conducteur - Cordon de cuivre	2 AWG;1 AWG;1/0 ;2/0 AWG;3/0 AWG;4/0 AWG
Conducteur - Cuivre Gamme de tirage	2 AWG-4/0 AWG
Conducteur - Cuivre Str Tap	10 AWG;9 AWG;8 AWG;7 AWG;6 AWG;5 AWG;4 AWG;3 AWG;2 AWG
Conducteur - Cuivre Str	10 AWG-2 AWG
Gamme de prises	
Type de conducteur	<ul style="list-style-type: none"> • AL C Str-Run • CU C Str-Run • AL C Str-Tap • CU C Str-Tap • CU C Solid-Tap

Certifications et conformité

Certification - Approuvé par la CSA	Non
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 20
Quantité de palettes 3000

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 - SC065803-01
Image(s) de la coupe transversale du produit - BUR_GJFUCUAC_LineArt
Spécifications - UCU28AC
Spécifications - UCU28AC



Une marque Hubbell

©2024 Hubbell Incorporated. Tous droits réservés
BRDY_CA-UCU28AC-SPEC-FR | REV 7/2024