

Fiche produit

Caractéristique

CHU363AWC



Principales

Gamme de produits	Square D
Fonction produit	Receptacle Switch
destination du produit	Wiring connection APJ10487 Crouse-Hinds Arktite
[In] courant nominal	100 A
tenue à l'environnement NEMA	NEMA 3R/12 Acier galvanisé
puissance moteur hp	60 hp 480 V CA 100 hp 600 V CA
type de sectionneur	Non-fusible disconnect
maximum short-circuit current	10 kA
Montage de l'appareil	Saillie
Nombre de pôles	3
Nombre de phases réseau	3 phases
Raccordement électrique	Receptacle
Certifications du produit	CSA
[Ue] tension assignée d'emploi	600 V CA/CC
jauge AWG	AWG 12...AWG 1/0 aluminium De AWG 14 à AWG 1/0 cuivre
Configuration du câblage	4 fils

Complémentaires

Largeur	266,70 mm
Hauteur	20,5 po
Profondeur	7 po
couple de serrage	5,65 N.m AWG 3...AWG 1 45 lbf.in (AWG 6...AWG 4) 40 lbf.in pour 8,367 mm ² (AWG 8) 3,95 N.m 2,06...5,21 mm ² AWG 14...AWG 10

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	Référence ne contenant pas de SVHC au-delà du seuil
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conforme

Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Régulation RoHS Chine	Produit en dehors du périmètre RoHS pour la Chine. Déclaration relative aux substances pour votre information.
Profil environnemental	ENVPEP1304031
Profil de circularité	N/A