KILLARK®

XCS-0S3C4

Par Killark

No de catalogue XCS-0S3C4

Série XCS - Couvercle d'interrupteur sélectif 3 positions à contact maintenu en aluminium avec plaque signalétique "Hand - Off - Auto" - 1NO/1NC.



Charactéristiques

- Alliage d'aluminium moulé sans cuivre.
- Le joint de bride à la terre entre le couvercle boulonné et le boîtier assure le passage de la flamme nécessaire.
- Les corps des boutons-poussoirs, des sélecteurs et des lampes témoins sont en aluminium sans cuivre.
- L'arbre de commande des boutons-poussoirs et des sélecteurs est en acier inoxydable.

Général

Action Rotary

Actionneur Commutateur de sélection à 3

positions

Type de boîte arrière SWB

Numéro de catalogue XCS-0S3C4

Couleur

Indicateur RoHS de l'UE Contacter le fabricant Matériau Aluminium sans cuivre

Nombre de pôles 1 Série XCS

Type Couvercle en aluminium avec

sélecteur à 3 positions

CUP 783936890159

Dimensions

Profondeur 3-5/16

Dimensions 6.375 in x 6 in x 4.5 in

Poids brut avec emballage 1.51
Hauteur 4.5 in
Longueur 6.375 et
Largeur 6 dans

Caractéristiques électriques

Intensité nominale 10 A

Cote de contact 60A INRUSH @ 120 VAC ; 30A

INRUSH @ 240 VAC; 15A
INRUSH @ 480 VAC; 12A
INRUSH @ 600 VAC; 6A
BREAKING @ 120 VAC; 3A
BREAKING @ 240 VAC; 1.5A
BREAKING @ 480 VAC; 1.2A
BREAKING @ 600 VAC; 10A
CARRYING @ 120 VAC; 10A
CARRYING @ 240 VAC; 10A
CARRYING @ 480 VAC;

Fréquence nominale 50/60 Hz

Certifications et conformité

Numéro de dossier CSA

Cote(s) de dangerosité

Classe I, divisions 1 et 2,

I R11714

groupes C et D

• Classe I, zones 1 et 2,

groupes IIB, IIA

• Classe II, divisions 1 et 2,

groupes E. F. G

• Classe III, divisions 1 et 2

Numéro de dossier UL E53360

Documentation

Avis aux clients - Prop 65 Notice

Certifications - FXCS & XCS Series Auxiliary Devices UL

Certification

Manuels d'installation - SWB SeriesControl Stations IOM K0569F

Spécifications - XCS Series Cover Assemblies Control Stations

Specification Sheet

Spécifications - XCS-0S3C4

