

Interrupteurs à bascule, série commerciale, à usage général, trois voies, 15A 120/277V AC, interrupteur à bascule câblé sur le côté seulement.

Par Hubbell Wiring Device-Kellems
No de catalogue [CS315I](#)



Interrupteurs et commandes d'éclairage, série commerciale de qualité spécifiée, interrupteurs à bascule, usage général AC, trois voies, 15A 120/277V AC, câblage latéral uniquement, interrupteur à bascule ivoire.

Caractéristiques

- Vis de montage captive nettoyant le filetage
- Genouillère en nylon résistant aux abus
- Acier, pont zingué résistant à la corrosion

Performance

- Électrique - Tension diélectrique - Résiste à 1500 V CA minimum pendant 1 minute
- Électrique - Courant continu max. Courant continu - 15A
- Électricité - Tension de service max. Tension de travail - 277V AC
- Électricité - Surcharge - Minimum 4,8 fois le courant nominal pour 100 cycles
- Électrique - Élévation de température - 30°C maximum au courant nominal
- Environnement - Inflammabilité - UL 94V-2
- Environnement - Température de fonctionnement - Max. continue : 75°C, Min. continue : -40°C sans impact
- Mécanique - Logement des bornes - Fil de cuivre solide et toronné #14 AWG min. - #10 AWG max. uniquement

Général

Action	SPDT
Numéro de catalogue	CS315I
Couleur	<ul style="list-style-type: none">• Ivoire• Ivoire
Indicateur RoHS de l'UE	Oui
Type d'article	Interrupteur à bascule à trois voies
Matériau	Nylon
Nombre de pôles	Unipolaire
Température de fonctionnement	Maximum continu 75°C et minimum -40°C sans impact
Série	Usage général
Style	Trois voies
Type	
CUP	783585902050

Dimensions

Dimensions	4.18 in x 1.49 in x 1.83 in
Hauteur	1.83 in
Longueur	4.18 in
Poids	0.15 lb
Largeur	1.49 in

Caractéristiques électriques

Intensité nominale	15 A
Connectivité	Côté câblé uniquement
Courant / Intensité nominale	15 A
Valeur nominale actuelle	15 A
Rigidité diélectrique	Résiste à une tension minimale de 1500V AC pendant 1 minute
Augmentation de la température - Max.	30°C maximum au courant nominal
Tension Rating	120-277 VAC

Chef d'orchestre

Wire Size	#14 AWG à #10 AWG
-----------	-------------------

Certifications et conformité

Norme(s) industrielle(s)	Répertorié UL
Normes - Conformité à la directive RoHS	CM

Logistique

Quantité de cartons	10
Quantité de palettes	4500

Documentation

[Catalogues - WDK Catalog Full 2024](#)

[Dessin technique - CS315I AutoCAD Drawing](#)

[Dessins de vente - WDK_CS315_DRAWING_PDF](#)

[Garantie - Industrial & Commercial Products](#)

[Littérature - Hubbell Marine Full Line Catalog](#)

[Page du catalogue - WDK AA-44 Catalog Page](#)

[Page du catalogue - WDK D-14 Catalog Page](#)

[Spécifications - CS315I](#)

[Spécifications - Wiring CS315I Specification Sheet](#)

[Vidéo - Marine Electrical Products](#)



Une marque Hubbell

©2024 Hubbell Incorporated. Tous droits réservés
WDK_CA-CS315I-SPEC-FR | REV 7/2024