

Interrupteurs et commandes d'éclairage, interrupteur à bascule, qualité commerciale, trois voies, 15A 120/277V AC, câblage latéral, amande

Par Hubbell Wiring Device-Kellems
No de catalogue [CS315AL](#)

Interrupteur à bascule, qualité commerciale, trois voies, 15A
120/277V AC, câblage latéral.



Caractéristiques

- Thread cleaning captive mounting screw
- Abuse resistant nylon toggle
- Steel, zinc plated bridge is corrosion resistant
- Vis de montage imperdable pour le nettoyage du filetage
- bascule en nylon résistant aux abus
- pont en acier 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
- Électrique - 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

Numéro de catalogue	CS315AL
Couleur	
Indicateur RoHS de l'UE	Oui
Série	Usage général
Style	Trois voies
Type	Toggle
CUP	783585705026

Caractéristiques électriques

Intensité nominale	15 A
Courant / Intensité nominale	15 A
Tension Rating	120-277 VAC

Certifications et conformité

Norme(s) industrielle(s)	Répertoire UL
--------------------------	---------------

Logistique

Quantité de cartons	10
---------------------	----

Documentation

[Catalogues - WDK Catalog Full 2024](#)
[Dessin technique - CS315AL AutoCAD Drawing](#)
[Dessins de vente - WDK_CS315_DRAWING_PDF](#)
[Garantie - Industrial & Commercial Products](#)
[Spécifications - Wiring CS315AL Specification Sheet](#)
[Spécifications - CS315AL](#)