

## Interrupteurs et commandes d'éclairage, qualité industrielle/commerciale, série SNAPConnect, interrupteurs à bascule, trois voies, 15A 120/277V AC, Amérique du Nord

Par Hubbell Wiring Device-Kellems  
No de catalogue [SNAP1203WNA](#)

Interrupteur à bascule à trois voies de la série SNAP-Connect, de qualité industrielle/commerciale, à bascule 15A 120/277V AC, nord-américain.



### Caractéristiques

- Steel, zinc plated bridge is corrosion resistant
- Thread cleaning captive mounting screw
- Automatic self-grounding staple assures continuity to wall box
- Pont en acier zingué résistant à la corrosion
- vis de montage imperdable pour le nettoyage du filetage
- agrafe automatique à mise à la terre assurant la continuité avec le boîtier mural.

### 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 - Utilise le connecteur SNAPConnect

### Général

Action	SPDT
Numéro de catalogue	SNAP1203WNA
Couleur	
Indicateur RoHS de l'UE	Oui
Type d'article	Interrupteur à bascule à trois voies
Matériau	Thermoplastique
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	783585186573

### Dimensions

Dimensions	4.18 in x 1.3 in x 1.74 in
Hauteur	1.74 in
Longueur	4.18 in
Largeur	1,3 pouce

### Caractéristiques électriques

Intensité nominale	15 A
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
Tension nominale Description	120-277 VAC

### Certifications et conformité

Norme(s) industrielle(s)	Répertorié UL
--------------------------	---------------

## Logistique

Quantité de cartons

10

## Documentation

Catalogues - WDK Catalog Full 2024

Dessin technique - SNAP1203WNA AutoCAD Drawing

Dessins de vente - WDK\_SNAP1203\_DRAWING\_PDF

Garantie - Industrial & Commercial Products

Littérature - Healthcare Product Solutions

Littérature - Emergency Preparedness for Healthcare

Littérature - Installation Efficient Product Solutions

Littérature - SNAPConnect® Devices

Littérature - Healthcare Application Guide

Manuels d'installation - WIRING\_PD2403\_INSTALLINST

Page du catalogue - WDK D-8 Catalog Page

Page du catalogue - WDK X-15 Catalog Page

Spécifications - Wiring SNAP1203WNA Specification Sheet

Spécifications - SNAP1203WNA

Vidéo - SNAPConnect Devices



Une marque Hubbell

©2024 Hubbell Incorporated. Tous droits réservés  
WDK\_CA-SNAP1203WNA-SPEC-FR | REV 7/2024