

HUBBELL
Wiring Device-Kellems

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

Par Hubbell Wiring Device-Kellems
No de catalogue [SNAP1201LANA](#)

Interrupteurs et commandes d'éclairage, qualité
industrielle/commerciale, série SNAPConnect, interrupteurs à
bascule, unipolaires, 15A 120/277V AC, interrupteur à bascule
amande claire, Amérique du Nord.



Caractéristiques

- Acier, pont zingué résistant à la corrosion
- Vis de montage captive nettoyant le filetage
- L'agrafe de mise à la terre automatique assure la continuité avec la boîte murale.

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

Numéro de catalogue	SNAP1201LANA
Couleur	
Indicateur RoHS de l'UE	Non
Type d'article	Interrupteur unipolaire à bascule
Matériau	Thermoplastique
Nombre de pôles	Unipolaire
Température de fonctionnement	Maximum continu 75°C et minimum -40°C sans impact
Série	Usage général
Style	Unipolaire
Type	Toggle
CUP	783585186498

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)	Répertoire UL
--------------------------	---------------

Logistique

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

Documentation

[Catalogues - WDK Catalog Full 2024](#)
[Dessin technique - SNAP1201LANA AutoCAD Drawing](#)
[Dessins de vente - WDK_SNAP1201_DRAWING_PDF](#)
[Garantie - Industrial & Commercial Products](#)
[Littérature - SNAPConnect® Devices](#)
[Manuels d'installation - WIRING_PD2403_INSTALLINST](#)
[Page du catalogue - WDK D-8 Catalog Page](#)
[Spécifications - Wiring SNAP1201LANA Specification Sheet](#)
[Spécifications - SNAP1201LANA](#)
[Vidéo - SNAPConnect Devices](#)



Une marque Hubbell

©2024 Hubbell Incorporated. Tous droits réservés
WDK_CA-SNAP1201LANA-SPEC-FR | REV 7/2024