

## Interrupteurs décoratifs de qualité industrielle/commerciale, série SNAPConnect, pilote unipolaire, 20A 120/277V AC, Amérique du Nord

Par Hubbell Wiring Device-Kellems  
No de catalogue [SNAP2121PLWNA](#)

Interrupteurs et commandes d'éclairage, qualité industrielle/commerciale, série SNAPConnect, interrupteurs décoratifs, pilote unipolaire, 20A 120/277V AC, blanc, 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 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 - 20A
- 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	SNAP2121PLWNA
Couleur	
Indicateur RoHS de l'UE	Non
Indicateur	Lumière allumée avec charge allumée
Type d'indicateur(s)	LED rouge
Type d'article	Interrupteur décoratif unipolaire Style Line Pilot
Matériau	Thermoplastique
Nombre de pôles	Unipolaire
Température de fonctionnement	Maximum continu 75°C et minimum -40°C sans impact
Série	Lampe pilote
Style	Unipolaire
Type	Bascule/Décorateur
CUP	783585186351

### Dimensions

Dimensions	4.28 in x 1.44 in x 1.54 in
Hauteur	1.54 in
Longueur	4.28 in
Largeur	1.44 in

### Caractéristiques électriques

Intensité nominale	20 A
Courant / Intensité nominale	20 A
Valeur nominale actuelle	20 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 - SNAP2121PLWNA AutoCAD Drawing

Dessins de vente - WDK\_SNAP2121\_DRAWING\_PDF

Garantie - Industrial & Commercial Products

Littérature - Healthcare Product Solutions

Littérature - Installation Efficient Product Solutions

Littérature - SNAPConnect® Devices

Manuels d'installation - WIRING\_PD2403\_INSTALLINST

Page du catalogue - WDK X-15 Catalog Page

Page du catalogue - WDK D-9 Catalog Page

Spécifications - Wiring SNAP2121PLWNA Specification Sheet

Spécifications - SNAP2121PLWNA

Vidéo - SNAPConnect Devices



Une marque Hubbell

©2024 Hubbell Incorporated. Tous droits réservés  
WDK\_CA-SNAP2121PLWNA-SPEC-FR | REV 7/2024