

**HUBBELL**  
Wiring Device-Kellems

**Interrupteurs à bascule lumineux de qualité industrielle, usage général AC, unipolaire, 20A 120/277V AC, câblés à l'arrière et sur le côté, interrupteur à bascule transparent**

Par Hubbell Wiring Device-Kellems  
No de catalogue [HBL1221ILC](#)

Interrupteurs et commandes d'éclairage, qualité industrielle, interrupteurs à bascule lumineux, usage général AC, unipolaires, 20A 120/277V AC, câblés à l'arrière et sur le côté, interrupteur à bascule transparent.



## Caractéristiques

- Grandes vis à tête cylindrique en laiton avec fentes profondes
- Bascule en nylon résistant aux abus
- Jauge de bande pour un câblage précis

## 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 - #14 AWG min. - #10 AWG max. Fil de cuivre solide et toronné uniquement

## Général

Numéro de catalogue	HBL1221ILC
Couleur	
Indicateur RoHS de l'UE	Non
Indicateur	Lumière allumée avec charge éteinte
Nombre de pôles	Unipolaire
Température de fonctionnement	Maximum continu 75°C et minimum -40°C sans impact
Série	Très résistant
Style	Unipolaire
Type	Toggle
CUP	783585431420

## Dimensions

Dimensions	4.06 in x 1.31 in x 1.86 in
Hauteur	1.86 in
Longueur	4.06 in
Poids	0,2 lb
Largeur	1.31 in

## Caractéristiques électriques

Intensité nominale	20 A
Connectivité	Câblage arrière et latéral
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

## Chef d'orchestre

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

## Certifications et conformité

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

## Logistique

Quantité de cartons	10
Quantité de palettes	4050

## Documentation

[Catalogues - WDK Catalog Full 2024](#)  
[Garantie - Industrial & Commercial Products](#)  
[Littérature - Healthcare Product Solutions](#)  
[Page du catalogue - WDK D-4 Catalog Page](#)  
[Spécifications - Wiring HBL1221ILC Specification Sheet](#)



Une marque Hubbell

©2024 Hubbell Incorporated. Tous droits réservés  
WDK\_CA-HBL1221ILC-SPEC-FR | REV 7/2024