

HUBBELL
Wiring Device-Kellems

**Interrupteurs et commandes
d'éclairage, Interrupteur décoratif,
qualité spécifiée, unipolaire, 20A
120/277V AC, câblage arrière et
latéral, amande claire**

Par Hubbell Wiring Device-Kellems
No de catalogue [DS12OLA](#)

Interrupteur décoratif, qualité spécifiée, unipolaire, 20A
120/277V AC, câblé à l'arrière et sur le côté.



Caractéristiques

- Thread cleaning captive mounting screw
- Steel, zinc plated bridge is corrosion resistant
- Automatic self-grounding staple
- Vis de montage imperdable pour le nettoyage du filetage
- pont en acier zingué résistant à la corrosion
- agrafe de mise à la terre automatique

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

Général

Numéro de catalogue	DS120LA
Couleur	
Indicateur RoHS de l'UE	Non
Type d'article	Interrupteur unipolaire Style Line Decorator
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	
CUP	783585151328

Dimensions

Dimensions	4.28 in x 1.43 in x 1.54 in
Hauteur	1.54 in
Longueur	4.28 in
Poids	0,2 lb
Largeur	1.43 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

Chef d'orchestre

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

Certifications et conformité

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

Logistique

Quantité de cartons	10
Quantité de palettes	5000

Documentation

[Catalogues - WDK Catalog Full 2024](#)
[Dessins de vente - WDK_DS120_DRAWING_PDF](#)
[Garantie - Industrial & Commercial Products](#)
[Manuels d'installation - WIRING_PD2444_INSTALLINST](#)
[Page du catalogue - WDK D-15 Catalog Page](#)
[Spécifications - Wiring DS120LA Specification Sheet](#)
[Spécifications - DS120LA](#)



Une marque Hubbell

©2024 Hubbell Incorporated. Tous droits réservés
WDK_CA-DS120LA-SPEC-FR | REV 7/2024