

Interrupteurs de qualité commerciale, interrupteurs montés sur panneau et interrupteurs spécialisés, interrupteurs à poignée batteuse, interrupteurs bipolaires à double coupure 10A 250V/10A 125V, bornes à vis,



Par Hubbell Wiring Device-Kellems
No de catalogue [HBL22](#)

Interrupteurs et commandes d'éclairage, interrupteurs de qualité commerciale, interrupteurs montés sur panneau et interrupteurs spécialisés, interrupteurs à poignée batteuse, bipolaires à double déclenchement 10A 250V/10A 125V, bornes à vis,.

Caractéristiques

- Nickelé pour la résistance à la corrosion

Performance

Environnement - Températures de fonctionnement - Max Continu - 75 °C, Minimum -40 °C sans impact

Général

Action	DPST
Numéro de catalogue	HBL22
Couleur	<ul style="list-style-type: none">• Métallique• Métallique
Indicateur RoHS de l'UE	Non
Puissance - Maximum	1.5
Type d'article	Montage sur panneau et interrupteur de la poignée de la chauve-souris
Méthode de montage	Montage sur panneau
Nombre de pôles	Double pôle
Température de fonctionnement	Maximum continu 75°C et minimum -40°C sans impact
Série	Double polarité/unidirectionnelle
Style	Terminal à vis
Type	Usage général
CUP	783585017112

Dimensions

Dimensions	2,3 in x 0,76 in x 1,3 in
Hauteur	1,3 pouce
Longueur	2,3 pouces
Poids	0.1 lb
Largeur	0.76 in

Caractéristiques électriques

Intensité nominale	10/20 A
Connectivité	Bornes à vis
Courant / Intensité nominale	10/20 A
Tension Rating	250/125 VAC

Certifications et conformité

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

Logistique

Quantité de cartons	100
---------------------	-----

Documentation

[Catalogues - WDK Catalog Full 2024](#)
[Dessin technique - HBL22 AutoCAD Drawing](#)
[Dessins de vente - WDK_HBL22_DRAWING_PDF](#)
[Garantie - Industrial & Commercial Products](#)
[Page du catalogue - WDK D-24 Catalog Page](#)
[Spécifications - HBL22](#)
[Spécifications - Wiring HBL22 Specification Sheet](#)



Une marque Hubbell