

## Interrupteurs de qualité commerciale, montés sur panneau et spécialisés, interrupteurs à poignée batteuse, unipolaires à double coupure centrale, 10A 250V/10A 125V, à broche



Par Hubbell Wiring Device-Kellems  
No de catalogue [HBL123SP](#)

Interrupteurs et commandes d'éclairage, interrupteurs de qualité commerciale, interrupteurs montés sur panneau et interrupteurs spécialisés, interrupteurs à poignée batteuse, unipolaires à double coupure centrale, 10A 250V/10A 125V, à broche.

### Caractéristiques

- Nickelé pour la résistance à la corrosion

### Performance

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

### Général

Action	SPDT
Numéro de catalogue	HBL123SP
Indicateur RoHS de l'UE	Non
Puissance - Maximum	0.75
Type d'article	Montage sur panneau et interrupteur de la poignée de la chauve-souris
Méthode de montage	Montage sur panneau
Nombre de pôles	Unipolaire
Température de fonctionnement	Maximum continu 75°C et minimum -40°C sans impact
Série	Unipolaire/double effet
Style	Borne à baïonnette
Type	Usage général
CUP	783585016788

### Dimensions

Dimensions	2,15 in x 0,56 in x 1,12 in
Hauteur	1.12 in
Longueur	2.15 in
Poids	0.15 lb
Largeur	0,56 en

### Caractéristiques électriques

Intensité nominale	10/20 A
Courant / Intensité nominale	10/20 A
Tension Rating	250/125 VAC

### Certifications et conformité

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

### Logistique

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

### Documentation

[Catalogues - WDK Catalog Full 2024](#)  
[Dessin technique - HBL123SP AutoCAD Drawing](#)  
[Dessins de vente - WDK\\_HBL123\\_DRAWING\\_PDF](#)  
[Garantie - Industrial & Commercial Products](#)  
[Page du catalogue - WDK D-23 Catalog Page](#)  
[Spécifications - HBL123SP](#)  
[Spécifications - Wiring HBL123SP Specification Sheet](#)