

## Dispositifs de verrouillage, Twist-Lock®, Valise, corps de connecteur femelle, 30A 250V, 2 pôles, mise à la terre 3 fils, L6-30R, borne à vis, noir

Par Hubbell Wiring Device-Kellems  
No de catalogue [HBL2623VBK](#)

Dispositifs de verrouillage, Twist-Lock®, Vasile®, corps de connecteur, 30A 250V, 2 pôles, 3 fils, mise à la terre, NEMA L6-30R, nylon noir.



### Caractéristiques

- De puissantes pinces à cordon empêchent le glissement du conducteur et la tension sur les bornes de câblage.
- Corps en nylon totalement isolé, résistant aux chocs et à l'écrasement

### Performance

- Électrique - Interruption de courant - Certifié pour le courant nominal complet
- Électrique - Tension diélectrique - Résiste à 2 000 V minimum
- Environnement - Inflammabilité - HB ou mieux selon UL 94 ou CSA 22.2 No. 0.6
- Environnement - Résistance à l'humidité - IP20
- Environnement - Température de fonctionnement - Maximum 75°C en continu, minimum -40°C (sans impact)
- Mécanique - Logement des bornes - Fil de cuivre toronné #14 AWG- #8 AWG uniquement.
- Mécanique - Identification des bornes - Les bornes sont identifiées conformément à la norme UL 498.

### Général

Numéro de catalogue	HBL2623VBK
Couleur	<ul style="list-style-type: none"><li>• Noir</li><li>• Noir</li></ul>
Gamme de cordons	0.590"-0.930" (15.0-23.6)
Indicateur RoHS de l'UE	Oui
Conditions environnementales	Intérieur sec à moins d'être protégé par d'autres moyens
Isolation	Corps isolé
Type d'article	Connecteur Valise® 30A
Matériau	Nylon
Matériau - Matériel de montage	Monté sur cordon
Nombre de pôles	2 pôles
Température de fonctionnement	Maximum continu 75°C et minimum -40°C sans impact
CUP	783585043180

### Dimensions

Dimensions	3,5 in x 1,78 in x 1,78 in
Taille de l'affichage	Standard
Hauteur	1.78 in
Longueur	3.5 in
Poids	0,25 lb
Largeur	1.78 in

### Caractéristiques électriques

Intensité nominale	30 A
Connectivité	Vis du terminal de pression
Courant / Intensité nominale	30 A
Valeur nominale actuelle	30 A
Rigidité diélectrique	Résiste à une tension minimale de 2 000 V
Phase	Monophasé
Tension Rating	250 VAC
Tension nominale Description	250 VAC

### Chef d'orchestre

Nombre de fils	Mise à la terre à 3 fils
Wire Size	#14 AWG à #8 AWG

### Certifications et conformité

Norme(s) industrielle(s)	<ul style="list-style-type: none"><li>• Certifié selon CSA C22.2 No.42</li><li>• Fed.Spec. W-C-596</li><li>• Homologué selon UL 498</li></ul>
Nema Rating	L6-30R
Normes - Conformité à la directive RoHS	CM

### Logistique

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

## Documentation

[Catalogues - WDK Catalog Full 2024](#)

[Dessins de vente - WDK\\_HBL2623V\\_DRAWING\\_PDF](#)

[Garantie - Industrial & Commercial Products](#)

[Manuels d'installation - WIRING\\_PD2585\\_INSTALLINST](#)

[Page du catalogue - WDK B-29 Catalog Page](#)

[Spécifications - Wiring HBL2623VBK Specification Sheet](#)

[Spécifications - HBL2623VBK](#)



Une marque Hubbell

©2024 Hubbell Incorporated. Tous droits réservés  
WDK\_CA-HBL2623VBK-SPEC-FR | REV 7/2024