

## Dispositifs de verrouillage, Twist-Lock®, capot de sécurité étanche, prise de courant, 30A triphasé Delta 600V AC, 3 pôles 4 fils avec mise à la terre, L17-30R, borne à vis, gris

Par Hubbell Wiring Device-Kellems  
No de catalogue [HBL2740SW](#)

Dispositifs de verrouillage, Twist-Lock®, Safety-Shroud® étanche, prise de courant, 30A triphasé Delta 600V AC, 3 pôles 4 fils avec mise à la terre, NEMA L17-30R, borne à vis, boîtier et bride en PBT, gris.



### Caractéristiques

- UL type 4X environmental seal while in use and when closed
- High impact, thermoplastic housing for heavy-duty industrial environments
- Alignment arrows with lock and unlock symbols provide a visual indication that devices are properly connected
- Catalog number and color coded voltage rating are visible even when in use
- joint étanche de type 4X UL protège la connexion lors de l'utilisation et lorsqu'il est fermé
- Boîtier thermoplastique à impact élevé pour les environnements industriels demandants
- Flèches d'alignement avec symboles de verrouillage et de déverrouillage fournissent une indication visuelle que les dispositifs sont bien connectés
- Le numéro de catalogue et le code d'ampérage sont visibles même lors de l'utilisation

### Performance

- Électrique - Interruption de courant - Certifié pour l'interruption de courant à pleine intensité nominale
- Électrique - Tension diélectrique - Résiste à 2 000 V minimum
- Environnement - Inflammabilité - V2 ou mieux selon UL94/CSA 22.2 No.0.17
- Environnement - Résistance à l'humidité - Conformité IP20
- Environnement - Températures de fonctionnement - Maximum 75°C en continu, Minimum -40°C (sans impact)
- Mécanique - Logement des bornes - Fil de cuivre massif ou toronné #16 AWG - #8 AWG uniquement.
- Mécanique - Identification des bornes - Les bornes sont identifiées conformément à la norme UL 498.

### Général

Numéro de catalogue	HBL2740SW
Couleur	<ul style="list-style-type: none"><li>• Gray</li><li>• Gris</li></ul>
Indicateur RoHS de l'UE	Oui
Conditions environnementales	
Type d'article	Prise étanche Safety-Shroud® 30A
Matériau	Thermoplastique
Matériau - Matériel de montage	Montage par vis
Nombre de pôles	3 pôles
Type	
CUP	783585231983

### Dimensions

Dimensions	3.75 in x 3.75 in x 2.9 in
Taille de l'affichage	Produit de taille standard
Hauteur	2.9 in
Longueur	3.75 in
Poids	0.65 lb
Largeur	3.75 in

### Caractéristiques électriques

Intensité nominale	30 A
Connectivité	Bornes à vis câblées à l'arrière
Courant / Intensité nominale	30 A
Valeur nominale actuelle	30 A
Rigidité diélectrique	Résiste à une tension minimale de 2 000 V
Phase	Triphasé
Tension Rating	600 V
Tension nominale Description	3 phases 600 VAC

### Chef d'orchestre

Nombre de fils	4 fils
Wire Size	#16 AWG à #8 AWG

## Certifications et conformité

Norme(s) industrielle(s)	Répertoire UL, certifié CSA pour les types 4, 4X et 12 L17-30R
Nema Rating	L17-30R

## Logistique

Quantité de cartons	1
Quantité de palettes	1000

## Documentation

[Brochures - Circuit-Lock® Motor Disconnects](#)  
[Catalogues - WDK Catalog Full 2024](#)  
[Dessin technique - HBL2740SW AutoCAD Drawing](#)  
[Dessins de vente - WDK\\_HBL2740SW\\_DRAWINGS\\_PDF](#)  
[Garantie - Industrial & Commercial Products](#)  
[Littérature - Circuit-Lock® Rounded Sloped Top Motor Disconnects](#)  
[Littérature - Wiring Device Solutions for Strategic Manufacturing Facilities](#)  
[Manuels d'installation - WIRING\\_PD1267\\_INSTALLINST](#)  
[Page du catalogue - WDK B-33 Catalog Page](#)  
[Page du catalogue - WDK C-3 Catalog Page](#)  
[Page du catalogue - WDK B-41 Catalog Page](#)  
[Spécifications - HBL2740SW](#)  
[Spécifications - HBL2740SW](#)  
[Spécifications - Wiring HBL2740SW Specification Sheet](#)  
[Vidéo - Circuit-Lock® Rounded Sloped Top Motor Disconnects](#)  
[Vidéo - Insulgrip Twist-Lock and Straight Blade Devices](#)  
[Vidéo - Twist-Lock Devices](#)



Une marque Hubbell

©2024 Hubbell Incorporated. Tous droits réservés  
WDK\_CA-HBL2740SW-SPEC-FR | REV 7/2024