

## Dispositifs de verrouillage, Twist-Lock®, industriel, corps de connecteur femelle, 30A triphasé Delta 600V AC, 3 pôles 4 fils de mise à la terre, L17-30R, borne à vis et blanc

Par Hubbell Wiring Device-Kellems  
No de catalogue [HBL2743](#)

Dispositifs de verrouillage, Twist-Lock®, industriel, corps de connecteur femelle, 30A triphasé Delta 600V AC, 3 pôles 4 fils de mise à la terre, L17-30R, borne à vis, noir et blanc.



### 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 - HB ou mieux selon UL94 ou CSA 22.2 No. 0.6
- Environnement - Températures de fonctionnement - Maximum continu 75°C Minimum -40°C (sans impact)
- Mécanique - Logement des bornes - Fil de cuivre toronné #16 AWG - #8 AWG uniquement.
- Mécanique - Identification des bornes - Les bornes sont identifiées conformément à la norme UL 498.

### Général

Numéro de catalogue	HBL2743
Couleur	
Gamme de cordons	0.350"-1.150" (9-29)
Indicateur RoHS de l'UE	Oui
Conditions environnementales	
Isolation	Corps isolé
Type d'article	Connecteur Insulgrip® de mise à la terre 30A
Matériau	Nylon
Matériau - Matériel de montage	Monté sur cordon
Nombre de pôles	3 pôles
Température de fonctionnement	De -40 °C à 85 °C
Type	
CUP	783585039398

### Dimensions

Dimensions	2.33 in x 2.33 in x 3.86 in
Taille de l'affichage	Standard
Hauteur	3.86 in
Longueur	2.33 in
Poids	0,4 lb
Largeur	2.33 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	Triphasé
Tension Rating	3 phases 600 VAC
Tension nominale Description	3 phases 600 VAC

### Chef d'orchestre

Gamme de câbles	0,350 - 1,150 in
Nombre de fils	4 fils
Wire Size	#16 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	L17-30R
Normes - Conformité à la directive RoHS	CM

### Logistique

Quantité de cartons	30
Quantité de palettes	2880

## Documentation

Catalogues - WDK Catalog Full 2024

Dessin technique - HBL2743 AutoCAD Drawing

Dessins de vente - WDK\_HBL2743\_DRAWINGS\_PDF

Garantie - Industrial & Commercial Products

Littérature - Insulgrip® Straight Blade and Twist-Lock® Devices

Littérature - Wiring Device Solutions for Strategic Manufacturing

Facilities

Manuels d'installation - WIRING\_PD1730\_INSTALLINST

Page du catalogue - WDK B-33 Catalog Page

Spécifications - HBL2743

Spécifications - HBL2743

Spécifications - Wiring HBL2743 Specification Sheet

Vidéo - Insulgrip Twist-Lock and Straight Blade Devices

Vidéo - Twist-Lock Devices



Une marque Hubbell

©2024 Hubbell Incorporated. Tous droits réservés  
WDK\_CA-HBL2743-SPEC-FR | REV 7/2024