



## Dispositifs à broche et manchon CEI, qualité industrielle, femelle, prise à verrouillage mécanique avec fusible, 60A triphasé Delta 600V CA

Par Hubbell Wiring Device-Kellems  
No de catalogue [HBL460MIF5W](#)

Dispositifs à broche et manchon CEI à usage intensif, qualité industrielle, femelle, prise verrouillée mécaniquement par fusible, 60A triphasé Delta 600V CA, mise à la terre 3-pôles 4-fils, borne.

### Caractéristiques

- Couvercle de prise à ressort remplaçable avec joint
- Porte amovible pour faciliter le câblage et l'installation
- Mécanisme Plug-Check™ pour détecter la présence de la prise.

### Générale

Application	Connexions à haute intensité
Conditions environnementales	Étanchéité
Couleur	Noir
Matériau	thermoplastique
Matériel - quincaillerie de montage	Vis de fixation
Type	Verrouillage mécanique
Type d'article	Fusible Mécaniquement verrouillé Simple



### Documentation

[Engineering Drawing - HBL460MIF5W AutoCAD Drawing](#)  
[Installation Manuals - WIRING\\_PD1781\\_INSTALLINST](#)  
[Literature - IEC Pin & Sleeve Devices](#)  
[Literature - Improved Short Circuit Current Ratings \(SCCR\)](#)  
[Sales Drawings - WDK\\_HBL460MIF\\_DRAWING\\_PDF](#)  
[Warranty - Industrial & Commercial Products](#)



Un fier membre de la famille Hubbell.

©2023 Hubbell Incorporated. Tous droits réservés.  
WDK\_CA-HBL460MIF5W-SPEC-FR | REV 10/2023