

## Produits pour usage intensif, dispositifs unipolaires, qualité industrielle, feuille de cuivre de remplacement

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

Produits pour usage intensif, dispositifs unipolaires, qualité industrielle, feuille de cuivre de remplacement.



### Performance

- Électricité - Intensité nominale - 400A maximum
- Électrique - Tension nominale - 600 V CA maximum
- 250V DC maximum
- Mécanique - Identification du produit - Les caractéristiques font partie intégrante de l'appareil.

### Général

Numéro de catalogue	HBLCF
Indicateur RoHS de l'UE	Non
Type d'article	Feuille de cuivre de remplacement
Matériau	Cuivre
Série	Série 16
Style	Feuille de cuivre
Type	Accessoire
CUP	783585198828

### Dimensions

Taille de l'affichage	Taille standard
-----------------------	-----------------

### Caractéristiques électriques

Intensité nominale	400 A
Courant / Intensité nominale	400 A
Tension nominale Description	600V AC/DC

### Chef d'orchestre

Type de cordon	Tous les portables
----------------	--------------------

### Certifications et conformité

Norme(s) industrielle(s)	UL 498 et UL1691
Normes - Conformité à la directive RoHS	CM

### Logistique

Quantité de cartons	500
---------------------	-----

### Documentation

[Catalogues - WDK Catalog Full 2024](#)  
[Garantie - Industrial & Commercial Products](#)  
[Littérature - Single Pole Devices](#)  
[Littérature - Pulp & Paper Solutions](#)  
[Littérature - PULP & PAPER SOLUTIONS](#)  
[Page du catalogue - WDK H-10 Catalog Page](#)  
[Page du catalogue - WDK H-8 Catalog Page](#)  
[Spécifications - Wiring HBLCF Specification Sheet](#)  
[Spécifications - HBLCF](#)

