

## Remplacé par HBL3P300SD, Dispositifs de protection contre les surtensions, panneau, capacité de pointe 320K, 120/240V AC, mise à la terre 3 pôles 4 fils, avec déconnexion.

Par Hubbell Wiring Device-Kellems  
No de catalogue [HBL3P320DB](#)

Dispositifs de protection contre les surtensions, panneau,  
capacité de pointe de 320K, 120/240V AC, mise à la terre à 3  
pôles et 4 fils, avec déconnexion.

### Caractéristiques

- Amélioration des performances grâce à l'utilisation d'une barre omnibus à faible impédance
- Modules de protection contre les surtensions remplaçables
- Compteur de surtensions inclus dans toutes les unités
- Boîtier NEMA 1
- Indicateur d'état LED et alarme sonore

### Général

Numéro de catalogue	HBL3P320DB
Indicateur RoHS de l'UE	Contacter le fabricant
Série	Panneaux
Type	320kA
CUP	783585313979



### Caractéristiques électriques

Tension Rating	<ul style="list-style-type: none"><li>• Single Phase 120 VAC</li><li>• Single Phase 240 VAC</li></ul>
Tension nominale Description	120/240 VAC monophasé

### Documentation

[Catalogues - WDK Catalog Full 2024](#)  
[Dessins de vente - WDK\\_HBL3P320DB\\_DRAWINGS\\_PDF](#)  
[Garantie - SPD Series: 320kA, 160kA, 100kA, 120kA, 80MkA & 50kA](#)  
[Littérature - SpikeShield® Power Quality Surge Protective Devices](#)  
[Manuels d'installation - WIRING\\_P120 P160 P320 INSTALLATION INSTRUCTIONS\\_INSTALLINST](#)  
[Page du catalogue - WDK M-4 Catalog Page](#)  
[Spécifications - HBL3P320DB](#)  
[Spécifications - HBL3P320DB](#)  
[Spécifications - HBL3P320DB](#)