

Remplacé par HBL3P150SD, Dispositifs de protection contre les surtensions, panneau, capacité de pointe de 160K, 120/240V AC, mise à la terre 3 pôles 4 fils, avec déconnexion.

Par Hubbell Wiring Device-Kellems
No de catalogue [HBL3P160DB](#)

Dispositifs de protection contre les surtensions, panneau,
capacité de pointe de 160K, 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	HBL3P160DB
Indicateur RoHS de l'UE	Contacter le fabricant
Série	Panneaux
Type	160 kA
CUP	783585570075



Caractéristiques électriques

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

Documentation

[Catalogues - WDK Catalog Full 2024](#)
[Dessins de vente - WDK_HBL3P_DRAWING_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 - HBL3P160DB](#)
[Spécifications - HBL3P160DB](#)
[Spécifications - HBL3P160DB](#)