

Remplacé par HBL6P150SD, Dispositifs de protection contre les surtensions, Panneau, Capacité de pointe 160K, 120/240V AC, High Leg Delta, Mise à la terre 3 pôles 4 fils, Avec déconnexion

Par Hubbell Wiring Device-Kellems
No de catalogue [HBL6P160DB](#)

Dispositifs de protection contre les surtensions, panneau,
capacité de pointe de 160K, 120/240V AC, delta à pattes
élevées, 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	HBL6P160DB
Indicateur RoHS de l'UE	Contacter le fabricant
Série	Panneaux
Type	160 kA
CUP	783585570198



Caractéristiques électriques

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

Documentation

[Catalogues - WDK Catalog Full 2024](#)
[Dessins de vente - WDK_HBL6P_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](#)
[Spécifications - HBL6P160DB](#)