

Remplacé par HBL10P300SD, Dispositifs de protection contre les surtensions, Panneau, Capacité de pointe 320K, 347/600V AC, Mise à la terre 4 pôles 5 fils, Avec déconnexion

Par Hubbell Wiring Device-Kellems
No de catalogue [HBL10P320DB](#)

Dispositifs de protection contre les surtensions, panneau,
capacité de pointe 320K, 347/600V AC, mise à la terre 4 pôles 5
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	HBL10P320DB
Indicateur RoHS de l'UE	Contacter le fabricant
Série	Panneaux
Type	320kA
CUP	783585570396



Caractéristiques électriques

Tension Rating	Wye 347/600 VAC
Tension nominale Description	347/600 VAC Wye

Documentation

[Catalogues - WDK Catalog Full 2024](#)
[Dessins de vente - WDK_HBL10P320DB_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 - HBL10P320DB](#)
[Spécifications - HBL10P320DB](#)
[Spécifications - HBL10P320DB](#)