



4-PLEX Prise anti-surtension, 2 pôles 3-fils, 15A 125V, 5-15R, bleu

Par Hubbell Wiring Device-Kellems
No de catalogue [HBL415S](#)

Prise de suppression de surtension 4-PLEX, 2-pôles 3-fils, 15A 125V, 5-15R.



Caractéristiques

- Suppression de surtension avec lumières, 80 joules/6500 A par mode
- trou d'ancrage et fonction de boucle sécurise le fil solide pour des terminaisons rapides et faciles
- contacts à triple essuyage
- languettes de rupture facilement accessibles pour le câblage divisé
- trois conducteurs alimentent les quatre prises.

Générale

Application	4-PLEX avec LED
Conditions environnementales	Intérieur sec à moins d'être protégé par d'autres moyens
Couleur	Bleu
Matériau	Polycarbonate
Matériel - quincaillerie de montage	vis de fixation
Puissance max. (hp)	0.50
Type d'article	Prises de protection contre les surtensions

Dimensions

Dimensions 4,30 po x 0,92 po x 4,30 po

Documentation

[Engineering Drawing - HBL415S AutoCAD Drawing](#)
[Installation Manuals - WIRING_B04578H02_INSTALLINST](#)
[Literature - SpikeShield® Power Quality Surge Protective Devices](#)
[Sales Drawings - WDK_HBL415_DRAWING_PDF](#)
[Warranty - Industrial & Commercial Products](#)



Un fier membre de la famille Hubbell.

©2023 Hubbell Incorporated. Tous droits réservés.
WDK_CA-HBL415S-SPEC-FR | REV 10/2023