

Dispositifs de protection contre les surtensions, SPIKESHIELD Prise de courant de qualité hospitalière, double, 20A 125V, 5-20R, gris

Par Hubbell Wiring Device-Kellems
No de catalogue [HBL8362GYSA](#)

Dispositifs de protection contre les surtensions, SPIKESHIELD
Prise de courant de qualité hospitalière, double, 20A 125V, 5-
20R, gris.

Caractéristiques

- La face en nylon à haute résistance résiste à la rupture
- Clip de mise à la terre automatique fixé au pont
- Le voyant de mise sous tension vérifie instantanément que l'alimentation est disponible
- Symbole de surtension distinctif pour l'identification visuelle de la prise de suppression de surtension

Générale

Application	Décorateur Prise double avec lumière et alarme
Conditions environnementales	Intérieur sec à moins d'être protégé par d'autres moyens
Couleur	Gris
Matériau	Composite
Matériel - quincaillerie de montage	vis de fixation
Type	prise double
Type d'article	Prises de protection contre les surtensions



Documentation

[Engineering Drawing - HBL8362GYSA AutoCAD Drawing](#)
[Installation Manuals - WIRING_PD1152_INSTALLINST](#)
[Literature - Healthcare Application Guide](#)
[Literature - SpikeShield® Power Quality Surge Protective Devices](#)
[Sales Drawings - WDK_HBL8362_DRAWING_PDF](#)
[Warranty - Industrial & Commercial Products](#)