

## Dispositifs de protection contre les surtensions, SPIKESHIELD Prise de courant de qualité hospitalière, double, 15A 125V, 5-15R, blanc

Par Hubbell Wiring Device-Kellems  
No de catalogue [HBL8262WSA](#)

Dispositifs de protection contre les surtensions, SPIKESHIELD  
Prise de courant de qualité hospitalière, double, 15A 125V, 5-15R,  
blanc.



### Caractéristiques

- High-impact nylon face resists breakage
- Automatic grounding clip attached to bridge
- Power-on indicator light verifies instantly that power is available
- Distinctive surge symbol for visual identification of surge suppression receptacle
- 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

### Général

Catalog Number	HBL8262WSA
Conditions environnementales	Intérieur sec à moins d'être protégé par d'autres moyens
Couleur	Blanc
Indicateur EU RoHs	No
Matériau	Composite
Matériel - quincaillerie de montage	vis de fixation
Prises	Straight Blade
Série	Hospital Grade
Temps de réponse	5
Température fonctionnement	32 Deg F to 140 Deg F (0 Deg C to 60 Deg C)
Type	prise double
Type d'article	Prises de protection contre les surtensions
Type d'indicateurs	LED and Audible Alarm
UPC	783585060439

### Dimensions

Taille de l'afficheur	Standard
-----------------------	----------

### Caractéristiques électriques

Connectivité	Terminal Screws
Courant nominal	15 A
Courant nominal	15 A
Courant nominal	15 A
Description de la tension nominale	125 V
Fréquence nominale	60 Hz
Phase	Single Phase
Tension nominale	125 V

### Certifications et conformité

Classe NEMA nominale	5-15R
Norme(s) de l'industrie	<ul style="list-style-type: none"><li>• CSA Certified to Specification C22.2 No. 42</li><li>• Listed to UL Standards 498 Receptacles</li><li>• UL Listed File E2186</li></ul>

### Logistique

Quantité dans l'emballage	10
---------------------------	----

### Documentation

[Catalog Page - WDK M-13 Catalog Page](#)  
[Catalog Page - WDK L-16 Catalog Page](#)  
[Catalogs - WDK Catalog Full 2024](#)  
[Engineering Drawing - HBL8262WSA AutoCAD Drawing](#)  
[Installation Manuals - WIRING\\_PD1152\\_INSTALLINST](#)  
[Literature - Duct Products Guide](#)  
[Literature - SpikeShield® Power Quality Surge Protective Devices](#)  
[Literature - Hubbell SystemOne Recessed Fire-Rated Poke-Throughs](#)  
[Sales Drawings - WDK\\_HBL8262\\_DRAWING\\_PDF](#)  
[Warranty - Industrial & Commercial Products](#)



Une marque Hubbell