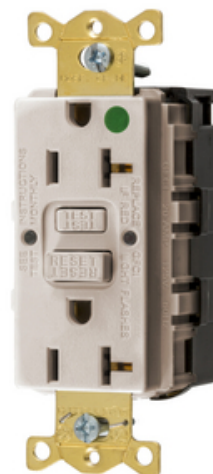




GFRST83SNAPLA

Par Hubbell Wiring Device-Kellems
No de catalogue [GFRST83SNAPLA](#)

SNAP-Connect DDFT à lame droite, qualité hospitalière commerciale, autotest, 20A 125V, 2-pôles 3-fils avec terre, 5-20R.



Caractéristiques

- SNAP audible, indique une connexion solide
- Conception brevetée de l'obturateur pour l'inviolabilité
- Conforme à NEC® 406.12 et NEC® 517-18(c)
- Technologie brevetée d'auto-test AUTOGUARD®
- Construction à triple essuyage

Générale

Application	Qualité commerciale hospitalière
Couleur	Amande pâle
Indicateur EU RoHs	Contact Manufacturer
Matériau	Nylon
Puissance max. (hp)	1
Type	Standard
Type d'article	Autotest de la prise DDFT

Dimensions

Dimensions 3,28 po x 1,77 po x 1,47 po

Documentation

[Engineering Drawing - GFRST83SNAPLA AutoCAD Drawing](#)
[Installation Manuals - WIRING_PD2484_INSTALLINST](#)
[Literature - SNAPConnect® Devices](#)
[Literature - Healthcare Application Guide](#)
[Literature - AUTOGUARD® Self Test Ground Fault Receptacles](#)
[Sales Drawings - WDK_GFRST83SNAP_DRAWING_PDF](#)
[Warranty - Industrial & Commercial Products](#)
[Video - Autoguard GFCI Receptacles](#)
[Video - SNAPConnect Devices](#)

Produits reliés

[SNAPIRA](#)



Un fier membre de la famille Hubbell.

©2023 Hubbell Incorporated. Tous droits réservés.
WDK_CA-GFRST83SNAPLA-SPEC-FR | REV 10/2023