



Wiring Device-Kellems

Dispositifs de protection de l'alimentation, prise, auto-test, DDFT, WR, qualité commerciale, 20A 125V, 2-pôles 3-fils avec terre, 5-20R, rouge

Par Hubbell Wiring Device-Kellems
No de catalogue [GFWRST20R](#)

Dispositifs de protection du courant, prise, auto-test, DDFT, WR, qualité commerciale, 20A 125V, mise à la terre à 3 fils, 2 pôles, 5-20R, rouge.

Caractéristiques

- Technologie autotest brevetée AUTOGUARD®
- répond aux exigences NEC en matière de résistance aux intempéries (406.9), résistance aux UV et à la corrosion pour les applications difficiles et humides
- Protège contre l'inversion de la ligne et de la charge, pas d'alimentation sur le face ou en aval si l'appareil est mal câblé

Générale

Couleur	Rouge
Indicateur EU RoHs	Contact Manufacturer
Type	Résistant aux intempéries



Documentation

[Engineering Drawing - GFWRST20R AutoCAD Drawing](#)
[Installation Manuals - WIRING_PD2082_INSTALLINST](#)
[Literature - AUTOGUARD® Self Test Ground Fault Receptacles](#)
[Sales Drawings - WDK_GFWRST20_DRAWING_PDF](#)
[Warranty - Industrial & Commercial Products](#)
[Video - Autoguard GFCI Receptacles](#)



Un fier membre de la famille Hubbell.

©2023 Hubbell Incorporated. Tous droits réservés.
WDK_CA-GFWRST20R-SPEC-FR | REV 10/2023