



Dispositifs de protection de l'alimentation, prise, autotest, DDFT, 2-fils, qualité commerciale, 15A 125V, 2-pôles 3-fils avec MALT, 5-fils

Par Hubbell Wiring Device-Kellems
No de catalogue [GFTWRST15GY](#)

Dispositifs de protection du courant, prise, auto-test, DDFT, TRWR, qualité commerciale, 15A 125V, mise à la terre à 3 fils, 2 pôles, 5-15R, gris.



Caractéristiques

- Conception brevetée d'obturateur pour une protection Inviolable
- Répond aux exigences NEC pour TR (517-18c) et WR (406.9), résistance aux UV et à la corrosion pour les applications difficiles et humides
- Technologie auto-test AUTOGUARD® brevetée
- Protège contre l'inversion de ligne et de charge, pas d'alimentation au face ou en aval si l'appareil est mal câblé

Générale

Couleur	Gris
Indicateur EU RoHs	Contact Manufacturer
Type	Inviolable, résistant aux intempéries

Documentation

- [Engineering Drawing - GFTWRST15GY AutoCAD Drawing](#)
- [Installation Manuals - WIRING_PD2082_INSTALLINST](#)
- [Literature - Connexion 2.0 Zone Distribution System](#)
- [Literature - AUTOGUARD® Self Test Ground Fault Receptacles](#)
- [Sales Drawings - WDK_GFTWRST15_DRAWINGS_PDF](#)
- [Warranty - Industrial & Commercial Products](#)
- [Video - Autoguard GFCI Receptacles](#)
- [Video - Tradeselect Devices](#)
- [Video - Tamper-Resistant Receptacles](#)



Un fier membre de la famille Hubbell.

©2023 Hubbell Incorporated. Tous droits réservés.
WDK_CA-GFTWRST15GY-SPEC-FR | REV 10/2023