



Wiring Device-Kellems

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

Par Hubbell Wiring Device-Kellems  
No de catalogue [GFTRST20GY](#)

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

### Caractéristiques

- Conception brevetée d'obturateur pour l'inviolabilité
- Conforme aux normes NEC® 406.12 et NEC® 517-18 (c)
- Technologie auto-test AUTOGUARD® brevetée
- Construction triple essuyage

### Générale

Couleur	Gris
Indicateur EU RoHs	Contact Manufacturer
Type	inviolable



### Documentation

- [Engineering Drawing - GFTRST20GY AutoCAD Drawing](#)
- [Installation Manuals - WIRING\\_PD2082\\_INSTALLINST](#)
- [Literature - Wiring Device Solutions for Strategic Manufacturing Facilities](#)
- [Literature - AUTOGUARD® Self Test Ground Fault Receptacles](#)
- [Sales Drawings - WDK\\_GFTRST20GY\\_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-GFTRST20GY-SPEC-FR | REV 10/2023