

GFRST15SNAPAL

Par Hubbell Wiring Device-Kellems

No de catalogue [GFRST15SNAPAL](#)

Power Protection Devices, Receptacle, SNAP-Connect, Self Test, GFCI, 15A 125V, 2-Pole 3-Wire Grounding, 5-15R, Almond.



Caractéristiques

- SNAP audible, indique une connexion solide
- Conforme aux normes NEC® 406.12 et NEC® 517-18(c)
- Technologie brevetée d'autotest AUTOGUARD®.
- Construction à triple essuyage

Général

Numéro de catalogue	GFRST15SNAPAL
Couleur	
Puissance - Maximum	0.5
Type d'article	Ligne de style Réceptacle GFCI
Matériau	Nylon
Série	Usage intensif
Style	Standard
Type	Standard
CUP	883778123528

Dimensions

Dimensions	3,28 in x 1,77 in x 1,47 in
Hauteur	1.47 in
Longueur	3.28 in
Largeur	1.77 in

Caractéristiques électriques

Courant / Intensité nominale	15 A
Phase	Monophasé
Tension Rating	125 V
Tension nominale Description	125 V
Puissance	1875 W

Chef d'orchestre

Wire Size	#12 AWG
-----------	---------

Certifications et conformité

Norme(s) industrielle(s)	Répond à toutes les exigences de la NEC®.
Nema Rating	5-15R

Logistique

Quantité de cartons	10
---------------------	----

Documentation

[Catalogues - WDK Catalog Full 2024](#)
[Dessin technique - GFRST15SNAPAL AutoCAD Drawing](#)
[Dessins de vente - WDK_GFRST15SNAP_DRAWING_PDF](#)
[Littérature - AUTOGUARD® Self Test Ground Fault Receptacles](#)
[Manuels d'installation - WIRING_PD2484_INSTALLINST](#)
[Spécifications - Wiring GFRST15SNAPAL Specification Sheet](#)
[Spécifications - GFRST15SNAPAL](#)