HUBBELL Wiring Device-Kellems

GFT2G

Par Hubbell Wiring Device-Kellems No de catalogue GFT2G

Power Protection Products, Accessoires pour prises DDFT, Testeur, Testez le niveau de déclenchement de n'importe quel DDFT standard, 15 ou 20A 125V AC, bouton gradué 1-7 mA, blanc.



Charactéristiques

- Conçu pour mesurer le niveau de déclenchement des DDFT portables ou "câblés" dans une plage de 2 à 7 mA. Le niveau de fuite peut être réglé entre 2 et 7 mA.
- Idéal pour mesurer le niveau de fuite des disjoncteurs GFCI, des GFCI portables et des prises GFCI.

Général

Numéro de catalogue GFT2G Couleur • Blanc • Blanc

Indicateur RoHS de l'UE Non

Type de boîtier Corps de la fiche

Conditions environnementales

Type d'article Décorateur Duplex Matériau Thermoplastique

Matériau - Matériel de montage Plug-in Nombre de pôles 2 pôles

Série Usage intensif

Туре

CUP 783585690421

Dimensions

Dimensions 1,97" \times 1,53" (50,0 \times 38,9) Taille de l'affichage Produit de taille standard

Caractéristiques électriques

Intensité nominale 15 A
Connectivité Plug-in
Courant / Intensité nominale 20 A
Valeur nominale actuelle 15 A

Courant de charge Interface 5-15P
Phase Monophasé
Tension Rating 120 VAC
Tension nominale Description 120 VAC

Chef d'orchestre

Nombre de fils Mise à la terre à 3 fils

Certifications et conformité

Norme(s) industrielle(s) • Exigences NEC® et CEC

Répertorié UL

Logistique

Quantité de cartons 10

Documentation

Catalogues - WDK Catalog Full 2024

Dessins de vente - WDK_GFT2G_DRAWING_PDF Garantie - Industrial & Commercial Products

Littérature - Hubbell Marine Full Line Catalog

Littérature - Safety Product Guide Littérature - Safety Product Guide

Manuels d'installation - WIRING_GFT2G_INSTALLINST

Page du catalogue - WDK BB-3 Catalog Page

Page du catalogue - WDK AA-40 Catalog Page

Page du catalogue - WDK K-17 Catalog Page

Spécifications - GFT2G

Spécifications - Wiring GFT2G Specification Sheet