HUBBELL Wiring Device-Kellems

Dispositifs à lame droite, prises, Duplex, SNAPConnect, inviolable, 15A 125V, 2 pôles, 3 fils, mise à la terre, 5-15R, nylon, gris, USA

Par Hubbell Wiring Device-Kellems No de catalogue SNAP5262GYTRA

Dispositifs à lame droite, prises, Duplex, SNAPConnect, inviolable, 15A 125V, 2 pôles, 3 fils, mise à la terre, 5-15R, nylon, gris, USA.



- · SNAP audible, indiquant une connexion solide
- Réduit le temps d'installation
- Résistant à l'effraction
- Assemblé aux Etats-Unis

Performance

- Électrique : Interruption de courant Certifié pour l'interruption de courant à pleine intensité nominale
- Électrique : Tension diélectrique Tension diélectrique Résiste à 2 000 V minimum
- Mécanique: Les caractéristiques d'identification du produit font partie intégrante de l'appareil.
- Environnement : Inflammabilité UL 94V-2
- Environnement : Température de fonctionnement Maximum 75°C en continu
- minimum -40°C (sans impact)

Général

Numéro de catalogue SNAP5262GYTRA Couleur Indicateur RoHS de l'UE Contacter le fabricant Conditions environnementales Intérieur sec à moins d'être protégé par d'autres moyens Puissance - Maximum 0.5 Type d'article Visage lisse Matériau Nvlon Nombre de pôles 2 pôles Température de Maximum continu 75°C et fonctionnement minimum -40°C sans impact Série Très résistant Style Visage lisse Résistant à l'effraction Type CUP 783585552651



Dimensions

Dimensions 3,28 in x 1,64 in x 1,1 in
Taille de l'affichage Produit de taille standard
Hauteur 1,1 pouce
Longueur 3.28 in
Poids 0,2 lb
Largeur 1.64 in

Caractéristiques électriques

Intensité nominale 15 A Connectivité Connecté Courant / Intensité nominale 15 A Valeur nominale actuelle Rigidité diélectrique Résiste à une tension minimale de 2 000 V Phase Monophasé 125 V **Tension Rating** Tension nominale Description 125 V

1875 W

Chef d'orchestre

Puissance

Nombre de fils 3 fils

Nombre de conducteurs Mise à la terre à 3 fils

Wire Size #12 AWG

Certifications et conformité

Norme(s) industrielle(s)

Certifié selon CSA, C22.2, No. 42 File 285
Fed. Spec. W-C-596

 Conforme à la norme NEMA® WD-6

Répertorié UL selon UL498
 Dossier no E2186

Nema Rating 5-15R Normes - Conformité à la CM

Logistique

directive RoHS

Quantité de cartons 10

Documentation

Catalogues - WDK Catalog Full 2024

Dessin technique - SNAP5262GYTRA AutoCAD Drawing

Garantie - Industrial & Commercial Products

Littérature - Tamper-Resistant Receptacles for Assisted Living

Littérature - Tamper-Resistant Receptacles for Daycare

Littérature - Tamper-Resistant Receptacles for Education

Littérature - Tamper-Resistant Receptacles for Hospitality

Manuels d'installation - WIRING_PD2486_INSTALLINST

Manuels d'installation - WIRING_pd2502_INSTALLINST

Manuels d'installation - WIRING_PD2485_INSTALLINST

Page du catalogue - WDK A-15 Catalog Page

Spécifications - SNAP5262GYTRA

Spécifications - Wiring SNAP5262GYTRA Specification Sheet

Vidéo - SNAPConnect Devices

Vidéo - Tamper-Resistant Receptacles



©2024 Hubbell Incorporated. Tous droits réservés WDK_CA-SNAP5262GYTRA-SPEC-FR | REV 7/2024