

## Dispositifs à lame droite, prises, doubles, SNAPConnect, qualité hospitalière, mise à la terre isolée, résistance au sabotage, 15A 125V, 5-15R

Par Hubbell Wiring Device-Kellems  
No de catalogue [SNAP8200IGTRA](#)

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



### Caractéristiques

- SNAP audible, indiquant une connexion solide
- Réduit le temps d'installation
- Mise à la terre isolée, résistance à l'effraction

### 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	SNAP8200IGTRA
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	Nylon
Nombre de pôles	2 pôles
Température de fonctionnement	Maximum continu 75°C et minimum -40°C sans impact
Série	Classe d'hôpital
Style	Visage lisse
Type	Résistant à l'effraction
CUP	78358553221

### 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	15 A
Rigidité diélectrique	Résiste à une tension minimale de 2 000 V
Phase	Monophasé
Tension Rating	125 V
Tension nominale Description	125 V
Puissance	1875 W

### Chef d'orchestre

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)	<ul style="list-style-type: none"><li>• Certifié CSA, C22.2, n° 42 Dossier 285</li><li>• Fed. Spec. W-C-596</li><li>• Conforme à la norme NEMA® WD-6</li><li>• Répertoire UL selon UL498 Fichier n° E2186</li></ul>
Nema Rating	5-15R

### Logistique

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

## Documentation

Catalogues - WDK Catalog Full 2024  
Dessin technique - SNAP8200IGTRA AutoCAD Drawing  
Garantie - Industrial & Commercial Products  
Littérature - Duct Products Guide  
Littérature - Electrical Products - Healthcare Solutions  
Littérature - SNAPConnect® Devices  
Manuels d'installation - WIRING\_PD2486\_INSTALLINST  
Manuels d'installation - WIRING\_pd2502\_INSTALLINST  
Manuels d'installation - WIRING\_PD2485\_INSTALLINST  
Page du catalogue - WDK A-13 Catalog Page  
Page du catalogue - WDK L-6 Catalog Page  
Page du catalogue - WDK M-15 Catalog Page  
Spécifications - Wiring SNAP8200IGTRA Specification Sheet  
Spécifications - SNAP8200IGTRA  
Vidéo - SNAPConnect Devices  
Vidéo - Tamper-Resistant Receptacles



Une marque Hubbell

©2024 Hubbell Incorporated. Tous droits réservés  
WDK\_CA-SNAP8200IGTRA-SPEC-FR | REV 7/2024