

## Dispositifs à lame droite, prises, Style Line Decorator, SNAPConnect, qualité hôpital, 20A 125V, 2 pôles, 3 fils de mise à la terre, 5-20R, nylon, blanc

Par Hubbell Wiring Device-Kellems  
No de catalogue [SNAP2182WA](#)

Dispositifs à lame droite, prises, Style Line Decorator, SNAPConnect, qualité hôpital, 20A 125V, 2 pôles, 3 fils de mise à la terre, 5-20R, nylon, blanc.



### Caractéristiques

- SNAP audible, indiquant une connexion solide
- Réduit le temps d'installation
- Conception entièrement isolée

### 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	SNAP2182WA
Couleur	
Indicateur RoHS de l'UE	Oui
Conditions environnementales	Intérieur sec à moins d'être protégé par d'autres moyens
Puissance - Maximum	1
Type d'article	Décorateur de lignes de style
Matériau	Nylon
Matériau - Matériel de montage	Montage par vis
Nombre de pôles	2 pôles
Température de fonctionnement	Maximum continu 75°C et minimum -40°C sans impact
Série	Classe d'hôpital
Style	Décorateur de lignes de style
Type	Duplex standard
CUP	783585247861

### 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	20 A
Connectivité	Connecté
Courant / Intensité nominale	20 A
Valeur nominale actuelle	20 A
Rigidité diélectrique	Résiste à une tension minimale de 2 000 V
Phase	Monophasé
Tension Rating	125 V
Tension nominale Description	125 V
Puissance	2500 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 selon CSA, C22.2, No. 42 File 285</li><li>• Fed. Spec. W-C-596</li><li>• Conforme à la norme NEMA® WD-6</li><li>• Répertoire UL selon UL498 Dossier no E2186</li></ul>
Nema Rating	5-20R

### Logistique

Quantité de cartons	10
Quantité de palettes	4500

## Documentation

[Catalogues - WDK Catalog Full 2024](#)

[Dessin technique - SNAP2182WA AutoCAD Drawing](#)

[Dessins de vente - WDK\\_SNAP2182\\_DRAWING\\_PDF](#)

[Garantie - Industrial & Commercial Products](#)

[Littérature - Duct Products Guide](#)

[Littérature - Electrical Products - Healthcare Solutions](#)

[Littérature - Installation Efficient Product Solutions](#)

[Littérature - SNAPConnect® Devices](#)

[Manuels d'installation - WIRING\\_PD2485\\_INSTALLINST](#)

[Page du catalogue - WDK L-7 Catalog Page](#)

[Page du catalogue - WDK A-14 Catalog Page](#)

[Spécifications - SNAP2182WA](#)

[Spécifications - Wiring SNAP2182WA Specification Sheet](#)

[Vidéo - SNAPConnect Devices](#)



Une marque Hubbell

©2024 Hubbell Incorporated. Tous droits réservés  
WDK\_CA-SNAP2182WA-SPEC-FR | REV 7/2024