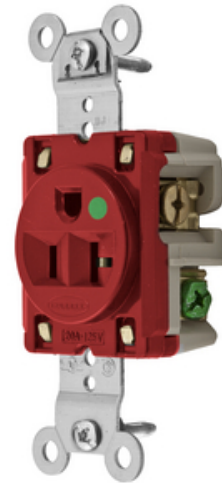


## Dispositifs à lame droite, réceptacles, simples, de qualité hospitalière, 2-pôles 3-fils avec terre, 20A 125V, 5-20R, rouge, paquet simple

Par Hubbell Wiring Device-Kellems  
No de catalogue [HBL8310R](#)

HBL® Prise simple affleurante MAX de qualité hospitalière 20A,  
125V, 5-20R, rouge.



### Caractéristiques

- Bracelet de mise à la terre intégral en laiton nickelé monobloc
- Conception de contact de dérivation brevetée

### Général

Catalog Number	HBL8310R
Conditions environnementales	Intérieur sec à moins d'être protégé par d'autres moyens
Couleur	<ul style="list-style-type: none"><li>• Red</li><li>• Rouge</li></ul>
Indicateur EU RoHs	Yes
Matériau	Nylon
Matériel - quincaillerie de montage	Vis de fixation
Nombre de pôles	2-Pole
Puissance max. (hp)	1
Série	Hospital Grade
Température fonctionnement	Maximum continuous 75°C and minimum -40°C without Impact
Type	Finder Groove Face
Type	prise
Type d'article	Prise unique
UPC	783585015958

### Dimensions

Dimensions	3.28 po x 1.63 po x 1.19 po
Hauteur	1.19 in
Largeur	1.63 in
Longueur	3.28 in
Poids	0.2 lb
Taille de l'afficheur	Standard Sized Product

### Caractéristiques électriques

Connectivité	Back and Side Wired Screw Terminals
Courant nominal	20 A
Courant nominal	20 A
Courant nominal	20 A
Description de la tension nominale	125 V
Phase	Single Phase
Puissance en Watts	2500 W
Résistance diélectrique	Withstands 2,000V minimum
Tension nominale	125 V

### Lié au conducteur

Calibre des fils	#12 AWG to #10 AWG
Nombre de fils	3-Wire

### Certifications et conformité

Classe NEMA nominale	5-20R
Norme(s) de l'industrie	<ul style="list-style-type: none"><li>• Certified to CSA, C22.2, No. 42 File 285</li><li>• Fed. Spec. W-C-596</li><li>• NEMA® WD-6 Compliant</li><li>• UL Listed to UL498 File No. E2186</li></ul>
Normes - Conformité RoHS	CM

### Logistique

Nombre d'unités sur la palette	4500
Quantité dans l'emballage	10

## Documentation

[Catalog Page - WDK A-9 Catalog Page](#)

[Catalog Page - WDK L-4 Catalog Page](#)

[Catalogs - WDK Catalog Full 2024](#)

[Engineering Drawing - HBL8310R AutoCAD Drawing](#)

[Installation Manuals - WIRING\\_PD2615\\_INSTALLINST](#)

[Literature - Duct Products Guide](#)

[Literature - Healthcare Application Guide](#)

[Literature - EdgeConnect™ Technology FAQ](#)

[Sales Drawings - WDK\\_HBL8310\\_DRAWING\\_PDF](#)

[Warranty - Industrial & Commercial Products](#)



Une marque Hubbell

©2024 Hubbell Incorporated. Tous droits réservés  
WDK\_CA-HBL8310R-SPEC-FR | REV 7/2024