

## Dispositifs à lames droites, réceptacles, Duplex, qualité commerciale, 2 pôles 3 fils avec mise à la terre, 15A 125V, 5-15R, marron, paquet unique

Par Hubbell Wiring Device-Kellems  
No de catalogue [CR15](#)



Appareils à lames droites, réceptacles, Duplex, qualité commerciale, 2 pôles 3 fils avec mise à la terre, 15A 125V, 5-15R, marron, paquet unique.

### Caractéristiques

- Accès facile à la languette du circuit divisé
- Possibilité d'utiliser des bornes à fourche
- Face lisse
- Contacts à triple essuyage

### Performance

- Électrique - Interruption de courant - Certifié pour l'interruption de courant à pleine intensité nominale
- Électrique - Tension diélectrique - Résiste à 2 000 V minimum
- Environnement - Inflammabilité - UL 94 V-2
- Environnement - Températures de fonctionnement - Maximum continu 75°C minimum -40°C (sans impact)
- Mécanique - Identification du produit - Les cotes font partie intégrante de l'appareil.
- Mécanique - Logement des bornes - Fil de cuivre massif ou toronné #14-#10 AWG uniquement
- Mécanique - Identification des bornes - Les bornes sont identifiées conformément aux normes UL 498 et CSA.

### Général

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| Numéro de catalogue            | CR15  |
| Couleur                        | <ul style="list-style-type: none"><li>• Marron</li><li>• Marron</li></ul> |
| Indicateur RoHS de l'UE        | Oui   |
| Conditions environnementales   |   |
| Puissance - Maximum            | 0.5   |
| Type d'article                 | Duplex traditionnel   |
| 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                          | Grade de spécification commerciale  |
| Style                          | Visage lisse  |
| Type                           |   |
| CUP                            | 783585900001  |

### Dimensions

|                       |                             |
|-----------------------|-----------------------------|
| Dimensions            | 1.32 in x 0.83 in x 3.28 in |
| Taille de l'affichage | Produit de taille standard  |
| Hauteur               | 3.28 in                     |
| Longueur              | 1.32 in                     |
| Poids                 | 0.15 lb                     |
| Largeur               | 0.83 in                     |

### Caractéristiques électriques

|                              |   |
|------------------------------|---|
| Intensité nominale           | 15 A                                      |
| Connectivité                 | Côté câblé                                |
| 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            |
| Wire Size      | #14 AWG à #10 AWG |

### Certifications et conformité

|   |   |
|---|---|
| Norme(s) industrielle(s)                | <ul style="list-style-type: none"><li>• Certifié selon CSA, C22.2, No. 42</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                             | 5-15R   |
| Normes - Conformité à la directive RoHS | CM  |

## Logistique

Quantité de cartons 10  
Quantité de palettes 9000

## Documentation

[Catalogues - WDK Catalog Full 2024](#)  
[Dessin technique - M10316\\_ACAD](#)  
[Dessins de vente - M10316](#)  
[Garantie - Industrial & Commercial Products](#)  
[Littérature - Hubbell Marine Full Line Catalog](#)  
[Page du catalogue - WDK A-29 Catalog Page](#)  
[Page du catalogue - WDK AA-43 Catalog Page](#)  
[Spécifications - Wiring CR15 Specification Sheet](#)  
[Spécifications - CR15](#)  
[Spécifications - CR15](#)  
[Vidéo - Marine Electrical Products](#)



Une marque Hubbell

©2024 Hubbell Incorporated. Tous droits réservés  
WDK\_CA-CR15-SPEC-FR | REV 7/2024