

HUBBELL
Wiring Device-Kellems

**Straight Blade Devices,
Miscellaneous Receptacles, Display
Case, 15A 125V, 2-Pole 3- Wire
Grounding, 5-15R, Receptacle de
remplacement pour HBL5236,
Brown**

Par Hubbell Wiring Device-Kellems
No de catalogue [HBL5236M2](#)

Straight Blade Devices, Miscellaneous Receptacles, Display Case,
15A 125V, 2-Pole 3- Wire Grounding, 5-15R, Black, Receptacle de
remplacement pour HBL5236, Brown.



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 ou mieux
- Environnement - Températures de fonctionnement - Maximum 75°C en continu, minimum -40°C (sans impact)
- Mécanique - Identification du produit - Les cotes font partie intégrante de l'appareil.
- Mécanique - Logement des bornes - Conducteur en cuivre toronné ou solide de calibre 14 à 10 AWG uniquement.
- Mécanique - Identification des bornes - Les bornes sont identifiées conformément aux normes UL 498 et CSA.

Général

Numéro de catalogue	HBL5236M2
Couleur	
Indicateur RoHS de l'UE	Oui
Conditions environnementales	Intérieur sec à moins d'être protégé par d'autres moyens
Puissance - Maximum	0.5
Type d'article	Réceptacles pour applications spéciales
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	Réceptacle divers
Style	Retour câblé
Type	Réceptacle de remplacement
CUP	783585014562

Dimensions

Taille de l'affichage	Produit de taille standard
Poids	0 lb

Caractéristiques électriques

Intensité nominale	15 A
Connectivité	Bornes à vis
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">• Certifié selon CSA, C22.2, No. 42 File 285• Conforme à la norme NEMA® WD-6• Répertoire UL selon UL498 Dossier E2186
Nema Rating	5-15R

Logistique

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

Documentation

[Catalogues - WDK Catalog Full 2024](#)
[Garantie - Industrial & Commercial Products](#)
[Page du catalogue - WDK A-51 Catalog Page](#)
[Spécifications - HBL5236M2](#)
[Spécifications - Wiring HBL5236M2 Specification Sheet](#)



Une marque Hubbell

©2024 Hubbell Incorporated. Tous droits réservés
WDK_CA-HBL5236M2-SPEC-FR | REV 7/2024