

Dispositifs de verrouillage, Midget Twist-Lock®, industriel, fiche mâle Valise®, 15A 125/250V AC, 3 pôles 3 fils sans mise à la terre, NEMA ML-3P

Par Hubbell Wiring Device-Kellems
No de catalogue [HBL7485V](#)

Dispositifs de verrouillage, Midget Twist-Lock®, industriel, fiche mâle Valise®, 15A 125/250V AC, 3-pôles 3-fils sans mise à la terre, NEMA ML-3P, avec borne à déplacement d'isolant, noir.



Caractéristiques

Le corps totalement isolé ajoute une mesure supplémentaire de sécurité

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 - HB ou mieux selon UL94/CSA 22.2 No.0.17
- Environnement - Résistance à l'humidité - Conformité IP20
- Environnement - Températures de fonctionnement - Maximum continu 75°C Minimum -40°C (sans impact)
- Mécanique - Logement des bornes - Fil de cuivre toronné #18 AWG - #14 AWG uniquement.
- Mécanique - Identification des bornes - Les bornes sont identifiées conformément à la norme UL 498.

Général

Numéro de catalogue	HBL7485V
Couleur	<ul style="list-style-type: none">• Noir• Noir
Gamme de cordons	0.300"-0.430"(7.6-10.9)
Indicateur RoHS de l'UE	Contacter le fabricant
Conditions environnementales	
Type d'article	15A Midget Twist-Lock® Valise® Plug
Matériau	Nylon
Matériau - Matériel de montage	Monté sur cordon
Nombre de pôles	3 pôles
Température de fonctionnement	Maximum continu 75°C et minimum -40°C sans impact
Type	
CUP	783585237435

Dimensions

Dimensions	1.61 in x 1.18 in x 1.18 in
Taille de l'affichage	Verrouillage Midget
Hauteur	1.18 in
Longueur	1.61 in
Poids	0,1 lb
Largeur	1.18 in

Caractéristiques électriques

Intensité nominale	15 A
Connectivité	Déplacement de l'isolation
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	125/250 V
Tension nominale Description	125/250 V

Chef d'orchestre

Gamme de câbles	0,300 - 0,430 in
Type de cordon	Tous les immeubles portatifs répertoriés
Nombre de fils	3 fils
Wire Size	#18 AWG à 14 AWG

Certifications et conformité

Norme(s) industrielle(s)	Fed.Spec.W-C-596
Nema Rating	ML-3P
Normes - Conformité à la directive RoHS	CM

Logistique

Quantité de cartons	10
Quantité de palettes	8400

Documentation

[Catalogues - WDK Catalog Full 2024](#)

[Dessin technique - HBL7485V AutoCAD Drawing](#)

[Dessins de vente - WDK_HBL7485V_DRAWING_PDF](#)

[Garantie - Industrial & Commercial Products](#)

[Littérature - Insulgrip® Straight Blade and Twist-Lock® Devices](#)

[Manuels d'installation - WIRING_HBL7485V_INSTALLINST](#)

[Page du catalogue - WDK B-6 Catalog Page](#)

[Spécifications - HBL7485V](#)

[Spécifications - HBL7485V](#)

[Spécifications - Wiring HBL7485V Specification Sheet](#)

[Vidéo - Twist-Lock Devices](#)



Une marque Hubbell

©2024 Hubbell Incorporated. Tous droits réservés
WDK_CA-HBL7485V-SPEC-FR | REV 7/2024