HUBBELL Wiring Device-Kellems

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.



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 • 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 Maximum continu 75°C et fonctionnement minimum -40°C sans impact

Type CUP

TUP 783585237435



Dimensions

Dimensions

1.61 in x 1.18 in x 1.18 in
Taille de l'affichage

Hauteur

Longueur

Poids

C,1 lb

Largeur

1.61 in x 1.18 in x 1.18 in
Verrouillage Midget

1.18 in

0,1 lb

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 Normes - Conformité à la

directive RoHS

ML-3P

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



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