HUBBELL Wiring Device-Kellems

Dispositifs de verrouillage, Twist-Lock®, industriel, corps de connecteur femelle, 15A 125V, 2 pôles 3 fils avec mise à la terre, L5-15R, borne à vis, noir

Par Hubbell Wiring Device-Kellems No de catalogue HBL4729CBK

Connecteur Twist-Lock® Insulgrip®, 15A, 125V, 2 pôles, 3 fils de mise à la terre, NEMA L5-15R, I Nylon noir.



- Ribbed nylon housing provides secure, impact and chemical resistant grip
- Superior cord grip design protects terminations from excess
- Integral VARI-SIZE insert accomodates a wide range of cord
- Boîtier en nylon côtelé offre une prise en main sûre et une résistance aux chocs et aux produits chimiques
- Conception supérieure de l'agrippe-câble protège les terminaisons contre de l'excès de tension
- L'insert VARI-SIZE s'adaptae à une large gamme de diamètres de cordon

Performance

- Électrique Interruption de courant Certifié pour l'interruption de courant à pleine intensité nominale
- Électrique Tension diélectrique Résiste à 2 000 V minimum
- Mécanique Logement des bornes Fil de cuivre toronné #18 - #10 AWG uniquement
- Mécanique Identification des bornes Bornes identifiées conformément à la norme UL 498
- Environnement Inflammabilité HB ou mieux selon UL94/CSA 22.2 No.0.17
- Environnement Résistance à l'humidité Conformité IP20
- Environnemental Températures de fonctionnement -Maximum continu 75°C
- Minimum -40°C (sans impact)



Général

Numéro de catalogue HBL4729CBK

Couleur

Gamme de cordons 0.230"-0.720"(5.8-18.3)

Indicateur RoHS de l'UE Conditions environnementales

Isolation

Type d'article Connecteur Insulgrip® 15A

Listes • UL 498

CSA C22.2 No.42

• Fed.Spec. W-C-596

Corps isolé

Matériau Nylon

Matériau - Matériel de montage Monté sur cordon

Nombre de pôles 2 pôles

fonctionnement

Température de

Température nominale

Maximum continu: 75° C;

Minimum continu: -40° C sans impact, -25° avec impact.

minimum -40°C sans impact

Maximum continu 75°C et

783585172170

Dimensions

CUP

Dimensions 1.53 in x 1.53 in x 2.78 in

Taille de l'affichage Standard Hauteur 2,78 pouces Longueur 1.53 in Poids 0.2 lb 1.53 in Largeur

Caractéristiques électriques

Intensité nominale

Connectivité Vis du terminal de pression

Courant / Intensité nominale 15 A Valeur nominale actuelle

Rigidité diélectrique Résiste à une tension minimale

de 2 000 V

Tension Rating 125 VAC Tension nominale Description 125 VAC

Chef d'orchestre

Nombre de fils Mise à la terre à 3 fils Wire Size #18 AWG à 10 AWG

Certifications et conformité

Norme(s) industrielle(s)

 Certifié selon CSA C22.2 No.42

• Fed.Spec. W-C-596

• Homologué selon UL 498

Nema Rating Normes - Conformité à la

directive RoHS

• Home

CM

Logistique

Quantité de cartons 10

Documentation

Catalogues - WDK Catalog Full 2024

Dessin technique - HBL4729CBK AutoCAD Drawing Dessins de vente - WDK_HBL4729C_DRAWING_PDF

Garantie - Industrial & Commercial Products

Littérature - Insulgrip® Straight Blade and Twist-Lock® Devices

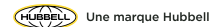
Littérature - Entertainment Product Solution Guide Manuels d'installation - WIRING_PD2437_INSTALLINST

Page du catalogue - WDK B-13 Catalog Page

Spécifications - HBL4729CBK

Spécifications - Wiring HBL4729CBK Specification Sheet Vidéo - Insulgrip Twist-Lock and Straight Blade Devices

Vidéo - Twist-Lock Devices



©2024 Hubbell Incorporated. Tous droits réservés WDK_CA-HBL4729CBK-SPEC-FR | REV 7/2024