HUBBELL Wiring Device-Kellems

Heavy Duty Products, Insulgrip Pin and Sleeve Devices, Industrial Grade, Female, Plug, 200A 600V AC, 3-Pole 4- Wire Grounding Style 2, Watertight

Par Hubbell Wiring Device-Kellems No de catalogue HBL4200PS2W

Produits pour usage intensif, Dispositifs à broches et manchons isolants, qualité industrielle, femelle, fiche, 200A 600V AC, 3 pôles, 4 fils de mise à la terre, style 2, vis de fixation, gris et noir, étanche à l'eau.



- La bague de verrouillage assure l'étanchéité à l'eau et à la poussière selon UL Type 4X
- Le numéro de catalogue et l'indice de protection sont visibles en cours d'utilisation
- Les contacts à douille entièrement en laiton assurent un contact électrique fiable

Performance

- Électrique Interruption de courant Certifié pour l'interruption de courant à pleine intensité nominale
- Électrique Tension diélectrique Résiste à 3 000 V CA
- Électrique Tension de service max. Tension de service maximale - 600 V CA RMS
- Environnement Inflammabilité (boîtier) UL 94V-0 et CSA C22.2 No. 0.17
- Environnement Résistance à l'humidité Type 3, 4, 4X selon UL 50E et CSA 22.2, n° 94
- Environnement Températures de fonctionnement Max.
 75°C en continu
- Min. -40°C sans impact -25° avec impact
- Mécanique Résistance aux chocs Selon CSA C22.2, n° 182.1, UL 1682
- Mécanique Identification du produit L'identification et les valeurs nominales sont fixées de façon permanente sur le boîtier de l'appareil.
- Mécanique Identification des bornes Les bornes sont identifiées conformément à la norme UL 1686(1, 2, 3, vert)



Général

Numéro de catalogue HBL4200PS2W

Indicateur RoHS de l'UE Oui

Conditions environnementales Étanchéité
Type d'article Male Plug
Matériau Composite

Matériau - Matériel de montage Monté sur cordon

Nombre de pôles 3 pôles

SérieUL 1686 classe 1 Insulgrip®StyleService standard, style 2TypeBouchon étancheCUP783585011486

Dimensions

Taille de l'affichage Taille standard

Caractéristiques électriques

Intensité nominale 200 A

Connectivité Vis du terminal de pression

Courant / Intensité nominale 200 A Valeur nominale actuelle 200 A

Tension Rating 600 VAC/250 VDC
Tension nominale Description 600V AC/250V DC

Chef d'orchestre

Type de cordon Tous les portables

Nombre de fils 4 fils

Wire Size De #1 AWG à #250MCM

Certifications et conformité

Norme(s) industrielle(s)

· Certifié CSA selon CSA Spec. C22.2 No. 159

• Répertorié UL et certifié

CSA Type 4X

• Norme UL 1682, UL 50 et UL 1010

Non-NEMA

Normes - Conformité à la

directive RoHS

Nema Rating

CM

Logistique

Quantité de cartons 1 Quantité de palettes 98

Documentation

Catalogues - WDK Catalog Full 2024

Dessins de vente - WDK_HBL4200PS2W_DRAWING_PDF

Garantie - Industrial & Commercial Products

Littérature - Pulp & Paper Solutions

Littérature - PULP & PAPER SOLUTIONS

Manuels d'installation - WIRING_PD1654_PD1733_INSTALLINST

Page du catalogue - WDK G-40 Catalog Page

Spécifications - HBL4200PS2W

Spécifications - Wiring HBL4200PS2W Specification Sheet

Spécifications - HBL4200PS2W

Vidéo - Insulgrip Twist-Lock and Straight Blade Devices



©2024 Hubbell Incorporated. Tous droits réservés WDK_CA-HBL4200PS2W-SPEC-FR | REV 7/2024