

Dispositifs à lame droite, fiche mâle, Elasto-Grip étanche à l'eau, qualité industrielle/commerciale, droite, mise à la terre 2 pôles 3 fils, 15A 125V, 5-15P

Par Hubbell Wiring Device-Kellems
No de catalogue [HBL14W47](#)

Dispositifs à lame droite, fiche mâle, Elasto-Grip étanche à l'eau, qualité industrielle/commerciale, droite, 2 pôles 3 fils avec mise à la terre, 15A 125V, 5-15P, jaune, paquet unique.



Caractéristiques

- Boîtier en élastomère thermoplastique
- La gaine d'étanchéité intégrée scelle la connexion entre la fiche et le connecteur.
- L'écrou de compression en nylon empêche l'eau et la poussière de pénétrer dans le corps autour du cordon.

Performance

- Électrique: Interruption de courant Certifié pour l'interruption de courant à pleine intensité nominale
- Tension diélectrique : Résiste à 2 000 V minimum
- Mécanique: Identification du produit : Les valeurs nominales font partie intégrante de l'appareil.
- Logement des bornes : #18-#12 AWG. Fil de cuivre toronné uniquement.
- Identification des bornes : Les bornes sont identifiées conformément aux normes UL 498 et CSA.
- Environnement: Inflammabilité : UL 94 V-2
- Conformité à l'indice de protection IP : IP55
- Températures de fonctionnement : Maximum continu 75°C
- minimum -40°C (sans impact)

Général

Numéro de catalogue	HBL14W47
Couleur	<ul style="list-style-type: none">• Jaune• Jaune
Indicateur RoHS de l'UE	Contacter le fabricant
Puissance - Maximum	0.5
Type d'article	Bouchon isolant
Matériau	Polycarbonate
Nombre de pôles	2 pôles
Température de fonctionnement	Maximum continu 75°C et minimum -40°C sans impact
Série	Elastogrip
Style	Standard
Type	
CUP	783585013008

Dimensions

Dimensions	2,65 in x 1,55 in x 2,65 in
Hauteur	2.65 in
Longueur	2.65 in
Poids	0,2 lb
Largeur	1.55 in

Caractéristiques électriques

Intensité nominale	15 A
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

Chef d'orchestre

Nombre de fils	3 fils
Wire Size	#18 AWG à 12 AWG

Certifications et conformité

Norme(s) industrielle(s)	<ul style="list-style-type: none">• Certifié CSA selon la norme C22.2 no 42, dossier 280• Conforme à la norme NEMA® WD-6• Répertoire UL selon UL498 Dossier E1706
Nema Rating	5-15P

Logistique

Quantité de cartons	10
Quantité de palettes	4050

Documentation

Catalogues - WDK Catalog Full 2024

Dessins de vente - WDK_HBL14W47_DRAWING_PDF

Garantie - Industrial & Commercial Products

Littérature - Pulp & Paper Solutions

Littérature - PULP & PAPER SOLUTIONS

Manuels d'installation - WIRING_PD1866_INSTALLINST

Page du catalogue - WDK A-38 Catalog Page

Spécifications - HBL14W47

Spécifications - Wiring HBL14W47 Specification Sheet

Spécifications - HBL14W47



Une marque Hubbell

©2024 Hubbell Incorporated. Tous droits réservés
WDK_CA-HBL14W47-SPEC-FR | REV 7/2024