

Dispositifs de verrouillage, Twist-Lock®, Valise, fiche mâle, 15A 250V, 2 pôles 3 fils avec mise à la terre, L6-15P, borne à vis, jaune

Par Hubbell Wiring Device-Kellems
No de catalogue [HBL4573VY](#)

Fiche mâle Twist-Lock® Valise®, 15A 250V, 2 pôles, 3 fils, mise à la terre, NEMA L6-15P, borne à vis en nylon.



Caractéristiques

- Two captive multiple drive assembly screws
- Totally insulated impact and crush resistant nylon body
- Powerful cord grips prevent conductor slippage and strain on wiring terminals
- Deux vis d'assemblage d'entraînement multiples captives
- corps en nylon totalement isolé résistant aux chocs et à l'écrasement
- les poignées de cordon puissantes empêchent le glissement du conducteur et la tension sur les bornes de câblage

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 UL 94 ou CSA 22.2 No. 0.6
- Environnement - Résistance à l'humidité - IP20
- Environnement - Températures de fonctionnement - Maximum 75°C en continu Minimum -40°C (sans impact)
- Mécanique - Logement des bornes - Fil de cuivre toronné #18 AWG - #12 AWG uniquement.
- Mécanique - Identification des bornes - Les bornes sont identifiées conformément à la norme UL 498.

Général

Numéro de catalogue	HBL4573VY
Couleur	
Gamme de cordons	0.220"-0.660"(5.6-16.8)
Indicateur RoHS de l'UE	Contacter le fabricant
Conditions environnementales	
Puissance - Maximum	1.5
Type d'article	15A Valise® Plug
Matériau	Nylon
Matériau - Matériel de montage	Monté sur cordon
Nombre de pôles	2 pôles
Température de fonctionnement	Maximum continu 75°C et minimum -40°C sans impact
Type	
CUP	783585236650

Dimensions

Dimensions	1,50 in x 1,50 in x 1,87 in
Taille de l'affichage	Taille standard
Hauteur	1.87 in
Longueur	1.5 in
Poids	0.1 lb
Largeur	1.5 in

Caractéristiques électriques

Intensité nominale	15 A
Connectivité	Vis du terminal de pression
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	250 VAC
Tension nominale Description	250 VAC

Chef d'orchestre

Gamme de câbles	0,220 - 0,660 in
Type de cordon	Tous les immeubles portatifs répertoriés
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 selon CSA C22.2 No.42• Fed.Spec. W-C-596• Homologué selon UL 498
Nema Rating	L6-15P
Normes - Conformité à la directive RoHS	CM

Logistique

Quantité de cartons	10
Quantité de palettes	5500

Documentation

[Catalogues - WDK Catalog Full 2024](#)

[Dessins de vente - WDK_HBL4573VY_DRAWING_PDF](#)

[Garantie - Industrial & Commercial Products](#)

[Manuels d'installation - WIRING_PD1237_INSTALLINST](#)

[Page du catalogue - WDK B-12 Catalog Page](#)

[Spécifications - HBL4573VY](#)

[Spécifications - Wiring HBL4573VY Specification Sheet](#)



Une marque Hubbell

©2024 Hubbell Incorporated. Tous droits réservés
WDK_CA-HBL4573VY-SPEC-FR | REV 7/2024