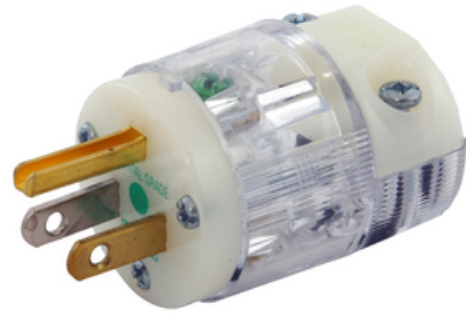


Dispositifs à lames droites, fiche mâle, poignée isolante, qualité hôpital, droite, 2 pôles, 3 fils, mise à la terre, 15A 125V, 5-15P, transparent, paquet unique

Par Hubbell Wiring Device-Kellems
No de catalogue [HBL8215CT](#)



Dispositifs à lame droite, fiche mâle, poignée isolante, qualité hôpital, droite, 2 pôles, 3 fils, mise à la terre, 15A 125V, 5-15P, transparent, paquet unique.

Caractéristiques

- Le boîtier biseauté évite les accrochages
- Des pinces à cordon puissantes et décalées serrent les conducteurs individuellement.

Performance

- Électrique - Interruption de courant - Certifié pour l'interruption de courant à pleine intensité nominale
- Électrique - Tension diélectrique - Résiste à 2000 V CA minimum
- Environnement - Inflammabilité - UL 94 HB ou mieux
- Environnement - Convenance IP - IP20
- Environnement - Températures de fonctionnement - Maximum 75°C en continu, minimum -40°C (sans impact)
- Mécanique - Identification du produit - Les cotes font partie intégrante de l'appareil.
- Mécanique - Logement des bornes - #18-10 AWG
- Mécanique - Identification des bornes - Bornes identifiées conformément à UL 498 et CSA

Général

Numéro de catalogue	HBL8215CT
Couleur	<ul style="list-style-type: none">• Transparent• Transparent
Gamme de cordons	0.230"-0.720" (5.8-18.3)
Indicateur RoHS de l'UE	Contacter le fabricant
Puissance - Maximum	0.5
Type d'article	Bouchon isolant
Nombre de pôles	2 pôles
Température de fonctionnement	Maximum continu 75°C et minimum -40°C sans impact
Série	Classe d'hôpital
Style	Insulgrip
Type	
CUP	783585179308

Dimensions

Dimensions	1.97 in x 1.53 in x 1.53 in
Hauteur	1.53 in
Longueur	1.97 in
Poids	0.15 lb
Largeur	1.53 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
Tension Rating	125 V
Tension nominale Description	125 V

Chef d'orchestre

Nombre de fils	3 fils
Wire Size	#18 AWG à 10 AWG

Certifications et conformité

Norme(s) industrielle(s)	<ul style="list-style-type: none">• Certifié selon CSA, C22.2, No. 42 File 285• Fed. Spec. W-C-596• Homologué UL selon UL498 Dossier n° E2186
Nema Rating	5-15P
Normes - Conformité à la directive RoHS	CM

Logistique

Quantité de cartons	10
Quantité de palettes	3600

Documentation

Catalogues - WDK Catalog Full 2024
Dessin technique - HBL8215CT AutoCAD Drawing
Dessins de vente - WDK_HBL8215CT_DRAWING_PDF
Garantie - Industrial & Commercial Products
Littérature - Healthcare Product Solutions
Littérature - Duct Products Guide
Littérature - Education Application Guide
Littérature - Emergency Preparedness for Healthcare
Littérature - Healthcare Application Guide
Manuels d'installation - WIRING_PD2437_INSTALLINST
Manuels d'installation - WIRING_PD1214_INSTALLINST
Page du catalogue - WDK L-11 Catalog Page
Page du catalogue - WDK A-37 Catalog Page
Spécifications - HBL8215CT
Spécifications - Wiring HBL8215CT Specification Sheet
Spécifications - HBL8215CT
Vidéo - Insulgrip Twist-Lock and Straight Blade Devices



Une marque Hubbell

©2024 Hubbell Incorporated. Tous droits réservés
WDK_CA-HBL8215CT-SPEC-FR | REV 7/2024