

Adaptateur, Adaptateur marin, NEMA 5-15P à NEMA L5-30R

Par Hubbell Wiring Device-Kellems
No de catalogue [HBL31CM28](#)



Adaptateur marin, NEMA 5-15P à NEMA L5.

Caractéristiques

Permet l'utilisation d'une fiche Twist-Lock de 30A avec une prise à lame droite de 15A 125V

Performance

Environmental - Moisture Resistance - IP20 Suitability

Général

Numéro de catalogue	HBL31CM28
Couleur	
Indicateur RoHS de l'UE	Non
Conditions environnementales	Intérieur sec à moins d'être protégé par d'autres moyens
Type d'article	Adaptateur enfichable
Matériau	Thermoplastique
Matériau - Matériel de montage	Plug-in
Nombre de pôles	2 pôles
CUP	783585808246

Dimensions

Taille de l'affichage	Produit de taille standard
-----------------------	----------------------------

Caractéristiques électriques

Intensité nominale	15 A
Connectivité	Plug-in
Courant / Intensité nominale	15 A
Valeur nominale actuelle	15 A
Phase	Monophasé
Tension Rating	125 VAC
Puissance	3750

Chef d'orchestre

Nombre de fils	Mise à la terre 3 fils
----------------	------------------------

Certifications et conformité

Nema Rating	5-15P Vers L5-30R
Normes - Conformité à la directive RoHS	CM

Logistique

Quantité de cartons	10
---------------------	----

Documentation

- [Catalogues - WDK Catalog Full 2024](#)
- [Dessin technique - HBL31CM28 AutoCAD Drawing](#)
- [Dessins de vente - WDK_HBL31CM28_DRAWING_PDF](#)
- [Garantie - Industrial & Commercial Products](#)
- [Littérature - Hubbell Marine Full Line Catalog](#)
- [Littérature - 30-Series Marine Electrical Products](#)
- [Manuels d'installation - WIRING_PD1551_INSTALLINST](#)
- [Page du catalogue - WDK AA-29 Catalog Page](#)
- [Page du catalogue - WDK AA-28 Catalog Page](#)
- [Spécifications - HBL31CM28](#)
- [Spécifications - HBL31CM28](#)

