

HUBBELL
Wiring Device-Kellems

Dispositifs étanches, prise Twist-Lock® avec couvercle relevable, 30A, 3 phases 125/250V AC, 3 pôles, 4 fils, élastomère thermoplastique, NEMA L14-30R, jaune

Par Hubbell Wiring Device-Kellems
No de catalogue [HBL69W74](#)

Dispositifs étanches, prise Twist-Lock® avec couvercle relevable, 30A, 3 phases 125/250V AC, 3 pôles, 4 fils, élastomère thermoplastique, NEMA L14-30R, jaune.



Caractéristiques

- Couvercle, plaque de recouvrement et corps du réceptacle en PBT résistant aux chocs
- Joint en élastomère thermoplastique
- Quincaillerie en acier inoxydable et points de connexion résistants à la corrosion

Performance

- Électrique - Interruption de courant - Classé pour l'interruption de courant selon UL498
- Électrique - Tension diélectrique - 2500V AC
- Électricité - Tension de service maximale - Comme indiqué
- Électrique - Élévation de température - 30°C max. selon UL498 au courant nominal
- Environnement - Résistance aux UV - Tous les matériaux exposés sont stabilisés aux UV
- Environnement - Résistance à l'humidité - répertorié UL 4, 4X, 12, 6, 6P
- Environnemental - Températures de fonctionnement - -40°C (sans impact) à +60°C en continu

Général

Numéro de catalogue	HBL69W74
Couleur	
Indicateur RoHS de l'UE	Contacter le fabricant
Type d'article	Prise étanche Twist-Lock® 30A
Nombre de pôles	3 pôles
Type	Réceptacle
CUP	783585433271

Dimensions

Dimensions	4,56 in x 3,10 in x 2,92 in
Hauteur	2,92 in
Longueur	4,56 in
Largeur	3,1 pouces

Caractéristiques électriques

Intensité nominale	30 A
Courant / Intensité nominale	30 A
Tension Rating	125/250 VAC
Tension nominale Description	125/250 VAC

Chef d'orchestre

Nombre de fils	4 fils
Wire Size	#18 AWG à 8 AWG

Certifications et conformité

Norme(s) industrielle(s)	<ul style="list-style-type: none">• IP69K en utilisation• Conforme aux normes NEMA WD-1, WD-6 et ANSI
Nema Rating	L14-30R
Normes - Conformité à la directive RoHS	CM

Logistique

Quantité de cartons	5
---------------------	---

Documentation

[Catalogues - WDK Catalog Full 2024](#)
[Dessin technique - HBL69W74 AutoCAD Drawing](#)
[Garantie - Industrial & Commercial Products](#)
[Littérature - Food Processing Guide](#)
[Littérature - Wiring Device Solutions for Strategic Manufacturing Facilities](#)
[Littérature - Watertight Wiring Devices](#)
[Littérature - Entertainment Product Solution Guide](#)
[Page du catalogue - WDK C-7 Catalog Page](#)
[Spécifications - Wiring HBL69W74 Specification Sheet](#)
[Spécifications - HBL69W74](#)
[Spécifications - HBL69W74](#)
[Vidéo - Watertight Products](#)



Une marque Hubbell

©2024 Hubbell Incorporated. Tous droits réservés
WDK_CA-HBL69W74-SPEC-FR | REV 7/2024