

**HUBBELL**  
Wiring Device-Kellems

**Dispositifs étanches, connecteur  
Twist-Lock®, 20A, 3 phases WYE  
120/208V AC, 4 pôles, 4 fils,  
élastomère thermoplastique, NON-  
NEMA, jaune**

Par Hubbell Wiring Device-Kellems  
No de catalogue [HBL27W09](#)

Connecteur étanche Twist-Lock®, 20A, 3 phases WYE 120/208V  
AC, 4 pôles, 4 fils, élastomère thermoplastique, NON-NEMA.



## Caractéristiques

- Smooth body design minimizes collection points simplifying the wash down process
- Strain relief nut always seals on the body, minimizing debris collection
- Stainless steel hardware and corrosion-resistant connection points
- Construction lisse minimise les points de collecte pour un processus de lavage facile
- Écrou réducteur de tension scellante minimise la collecte des débris
- Matériel 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
- Environnement - Températures de fonctionnement - -40°C (sans impact) à +60°C en continu
- Mécanique - Logement du cordon - 0,375"-0,875" (9,5-22,2)

## Général

Numéro de catalogue	HBL27W09
Couleur	
Indicateur RoHS de l'UE	Contacter le fabricant
Type d'article	Connecteur Twist-Lock® étanche 20A
Nombre de pôles	4 pôles
Type	
CUP	783585456362

## Dimensions

Dimensions	2.77 in x 2.77 in x 5.67 in
Hauteur	5.67 in
Longueur	2.77 in
Largeur	2.77 in

## Caractéristiques électriques

Intensité nominale	20 A
Courant / Intensité nominale	20 A
Tension Rating	Triphasé Y 120/208 VAC
Tension nominale Description	Triphasé Y 120/208 VAC

## Chef d'orchestre

Nombre de fils	4 fils
Wire Size	Cordons min : 12/3 SJ, 16/3 S, 14/4 SJ, 18/4 S, 18/5 S;Max Cord : 8/3 S, 8/4 S, 10/5 S

## Certifications et conformité

Norme(s) industrielle(s)	Conforme aux normes NEMA WD-1, WD-6 et ANSI
Nema Rating	Non-NEMA

## Logistique

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

## Documentation

[Catalogues - WDK Catalog Full 2024](#)  
[Dessin technique - HBL27W09 AutoCAD Drawing](#)  
[Dessins de vente - WDK\\_HBL27W09\\_DRAWING\\_PDF](#)  
[Garantie - Industrial & Commercial Products](#)  
[Littérature - Watertight Wiring Devices](#)  
[Manuels d'installation - WIRING\\_PD2635\\_INSTALLINST](#)  
[Page du catalogue - WDK C-7 Catalog Page](#)  
[Spécifications - HBL27W09](#)  
[Spécifications - Wiring HBL27W09 Specification Sheet](#)  
[Vidéo - Watertight Products](#)



Une marque Hubbell

©2024 Hubbell Incorporated. Tous droits réservés  
WDK\_CA-HBL27W09-SPEC-FR | REV 7/2024