

## Dispositifs étanches, fiche Twist-Lock®, 20A, 3 phases WYE 120/208V, 4 pôles, 5 fils, élastomère thermoplastique, NEMA L21-20P, jaune

Par Hubbell Wiring Device-Kellems  
No de catalogue [HBL26W81](#)

Dispositifs étanches, fiche Twist-Lock®, 20A, 3 phases WYE 120/208V, 4 pôles, 5 fils, élastomère thermoplastique, NEMA L21-20P, jaune.



### Caractéristiques

- La conception lisse du corps minimise les points de collecte, ce qui simplifie le processus de lavage.
- L'écrou de décharge de traction est toujours scellé sur le corps, ce qui minimise l'accumulation de débris.
- 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
- 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	HBL26W81
Couleur	<ul style="list-style-type: none"><li>• Jaune</li><li>• Jaune</li></ul>
Indicateur RoHS de l'UE	Contacter le fabricant
Type d'article	Fiche Twist-Lock® étanche 20A
Nombre de pôles	4 pôles
Type	
CUP	783585131665

### Dimensions

Dimensions	2,51 in x 2,51 in x 3,96 in
Hauteur	3.96 in
Longueur	2.51 in
Largeur	2.51 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	5 fils
Wire Size	Cordon min. Cordon : 16/3 SJ, 18/3 S, 18/4 SJ, 18/4 S, 18/5 S;Max. Cordon : 10/3 S, 10/4 S, 10/5 S

### Certifications et conformité

Norme(s) industrielle(s)	Conforme aux normes NEMA WD-1, WD-6 et ANSI
Nema Rating	L21-20P

### Logistique

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

## Documentation

[Catalogues - WDK Catalog Full 2024](#)

[Dessin technique - HBL26W81 AutoCAD Drawing](#)

[Dessins de vente - WDK\\_HBL26W\\_DRAWING\\_PDF](#)

[Garantie - Industrial & Commercial Products](#)

[Littérature - Wiring Device Solutions for Strategic Manufacturing](#)

[Facilities](#)

[Littérature - Watertight Wiring Devices](#)

[Manuels d'installation - WIRING\\_PD2635\\_INSTALLINST](#)

[Page du catalogue - WDK C-7 Catalog Page](#)

[Spécifications - Wiring HBL26W81 Specification Sheet](#)

[Spécifications - HBL26W81](#)

[Vidéo - Watertight Products](#)



Une marque Hubbell

©2024 Hubbell Incorporated. Tous droits réservés  
WDK\_CA-HBL26W81-SPEC-FR | REV 7/2024