

HUBBELL
Wiring Device-Kellems

Produits lourds, appareils unipolaires, qualité industrielle, prise femelle, 300/400A 600V AC/DC, conducteur unique, goujon fileté, vert

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

Heavy Duty Products, appareils unipolaires, qualité industrielle, prise femelle, 300/400A 600V AC/DC, conducteur unique, goujon fileté, vert.



Performance

- Électricité - Intensité nominale - 400A maximum
- Électrique - Tension nominale - 600 V CA maximum
- 250V DC maximum
- Environnement - Inflammabilité - HB selon UL94 ou CSA 22.2.0.17
- Mécanique - Identification du produit - Les valeurs nominales font partie intégrante de l'appareil.
- Mécanique - Logement des bornes - #4 à 4/0 AWG

Général

Numéro de catalogue	HBLFRSGN
Couleur	
Indicateur RoHS de l'UE	Oui
Conditions environnementales	Intérieur sec à moins d'être protégé par d'autres moyens
Type d'article	Réceptacle pour montage sur panneau
Matériau	Elastomère / Elastomère
Matériau - Matériel de montage	Trou taraudé
Nombre de pôles	1-Pôle
Série	Série 16
Style	Type de goujon, montage par trou traversant, femelle
Type	Réceptacle
CUP	783585112688

Dimensions

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

Caractéristiques électriques

Intensité nominale	400 A
Connectivité	Type de goujon
Courant / Intensité nominale	400 A
Valeur nominale actuelle	400 A
Phase	Monophasé
Tension nominale Description	600V AC/DC
Puissance	240000

Chef d'orchestre

Nombre de fils	1-fil
Wire Size	#4 AWG à #4/0 AWG

Certifications et conformité

Norme(s) industrielle(s)	<ul style="list-style-type: none">• Code électrique national (NEC), ANSI/NFPA 70• Homologué UL et cUL• Boîtiers UL de types 3R, 4X, 12
Nema Rating	Non-NEMA

Logistique

Quantité de cartons	25
Quantité de palettes	1575

Documentation

[Catalogues - WDK Catalog Full 2024](#)
[Dessin technique - HBLFRSGN AutoCAD Drawing](#)
[Dessins de vente - WDK_HBLFRS_DRAWING_PDF](#)
[Garantie - Industrial & Commercial Products](#)
[Littérature - Single Pole Connectors](#)
[Littérature - Single Pole Weatherproof Lift Covers](#)
[Littérature - Single Pole Devices](#)
[Littérature - Entertainment Product Solution Guide](#)
[Manuels d'installation - WIRING_PD1899_INSTALLINST](#)
[Page du catalogue - WDK H-6 Catalog Page](#)
[Spécifications - HBLFRSGN](#)
[Spécifications - HBLFRSGN](#)
[Spécifications - Wiring HBLFRSGN Specification Sheet](#)



Une marque Hubbell

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