

## Heavy Duty Products, IEC Pin and Sleeve Devices, Marine Grade, Flanged Inlet, 63A 230V, 2-Pole 3-Wire Grounding, Terminal Screws, Blue

Par Hubbell Wiring Device-Kellems  
No de catalogue [HBL363SSX](#)

Heavy Duty Products, IEC Pin and Sleeve Devices, Marine Grade, Flanged Inlet, 63A 230V, 2-Pole 3-Wire Grounding, Terminal Screws, Blue.



### Caractéristiques

- Nouveau raccord rapide avec compatibilité ascendante
- Couvercle à fermeture automatique
- Support de contact thermodurcissable
- Boîtier arrière résistant à la corrosion

### Performance

Environnement - Résistance à l'humidité - Conformité IP56

### Général

Numéro de catalogue	HBL363SSX
Couleur	
Indicateur RoHS de l'UE	Non
Conditions environnementales	Étanchéité
Type d'article	Montage sur coque simple
Matériau	Thermoplastique
Matériau - Matériel de montage	Montage par vis
Nombre de pôles	2 pôles
CUP	783585454887

### Dimensions

Taille de l'affichage      Produit de taille standard

### Caractéristiques électriques

Intensité nominale	63 A
Connectivité	Bornes à vis
Courant / Intensité nominale	63 A
Valeur nominale actuelle	63 A
Phase	Monophasé
Tension Rating	230V kV
Puissance	14490

### Chef d'orchestre

Nombre de fils	Mise à la terre à 3 fils
Wire Size	#8 AWG à #2 AWG

### Certifications et conformité

Norme(s) industrielle(s)	Certifié CE
Nema Rating	Non-NEMA

### Logistique

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

### Documentation

[Catalogues - WDK Catalog Full 2024](#)  
[Dessins de vente - WDK\\_HBL363SSX\\_DRAWING\\_PDF](#)  
[Garantie - Industrial & Commercial Products](#)  
[Littérature - Hubbell Marine Full Line Catalog](#)  
[Manuels d'installation - WIRING\\_HBL363SSX\\_INSTALLINST](#)  
[Page du catalogue - WDK AA-25 Catalog Page](#)  
[Spécifications - HBL363SSX](#)  
[Spécifications - WIRING\\_HBL363SSX\\_spec](#)  
[Vidéo - Marine Electrical Products](#)



Une marque Hubbell