



Wiring Device-Kellems

Dispositifs de verrouillage, Twist-Lock®, industriel, fiche mâle, 10A 250V/15A 125V, 3-pôles 3-fils sans terre, non-NEMA, borne à vis, noir et blanc

Par Hubbell Wiring Device-Kellems
No de catalogue [HBL7567C](#)

Fiche mâle sans mise à la terre Insulgrip® à lame droite 10A 250V, 15A 125V, 3-pôles 3-fils, Non-NEMA/Nylon blanc.

Caractéristiques

- La face moulée individuellement pour chaque configuration de lame maintient les débris hors de l'intérieur de la fiche
- Le logement en nylon nervuré est résistant aux chocs et aux produits chimiques
- La chambre de câblage spacieuse offre un espace suffisant pour le câblage.

Générale

Application	À usage intensif industriel
Conditions environnementales	Intérieur sec à moins d'être protégé par d'autres moyens
Couleur	Noir, blanc
Matériau	Nylon
Matériel - quincaillerie de montage	Monté sur cordon
Type d'article	10A/15A Insulgrip® Plug

Dimensions

Dimensions	1,53 po x 1,53 po x 1,97 po
------------	-----------------------------



Documentation

Engineering Drawing - [HBL7567C AutoCAD Drawing](#)
Installation Manuals - [WIRING_PD1265_INSTALLINST](#)
Sales Drawings - [WDK_HBL7567C_DRAWING_PDF](#)
Warranty - [Industrial & Commercial Products](#)
Video - [Insulgrip Twist-Lock and Straight Blade Devices](#)

Produits reliés

[HBL7565C](#) - Dispositifs de verrouillage, Twist-Lock®, industriel, connecteur femelle, 10A 250V/15A 125V, 3-pôles 3-fils avec MALT, non-NEMA, borne à vis

[HBL7582](#) - Dispositifs de verrouillage, Twist-Lock®, industriel, prise simple affleurante, 10A 250V, 15A 125V, 3-pôles 3-fils avec MALT, non-NEMA phénolique.

[HBL7580](#) - Dispositifs de verrouillage, Twist-Lock®, industriel, prise double, 10A 250/15A 125V, 2-pôles 3-fils avec terre, non-NEMA, borne à vis, noir

[HBL7557](#) - Dispositifs de verrouillage, Twist-Lock®, industriel, prise à bride, 10A 250V/15A 125V, 3-pôles 3-fils sans terre, non-NEMA, borne à vis, acier



Un fier membre de la famille Hubbell.

©2023 Hubbell Incorporated. Tous droits réservés.
WDK_CA-HBL7567C-SPEC-FR | REV 10/2023