



interrupteur Twist-Lock®, qualité industrielle, accessoires, verrouillage mécanique, 30A 600V CA, conducteur unique

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

Prise robuste Twist-Lock® avec interrupteur et verrouillage mécanique de qualité industrielle, 30A 600V CA, Monoconducteur, Bornes à vis, Gris.



Caractéristiques

- Verrouillage mécanique non fusionné pour la sécurité étanche
- Élimine pratiquement la création ou la rupture de circuit possible pendant la charge
- Boîtier non métallique compact de type 4X résistant à la corrosion
- Valox moulé résiste aux abus, à la corrosion et améliore la sécurité

Générale

Couleur	Gris
Type	logement à interrupteur
Type d'article	Boîtier Safety-Shroud

Dimensions

Dimensions 11,44 po x 4,88 po x 4,19 po

Documentation

[Engineering Drawing - HBLMITL AutoCAD Drawing](#)
[Installation Manuals - WIRING_HBLMITL_INSTALLINST](#)
[Literature - Wiring Device Solutions for Strategic Manufacturing Facilities](#)
[Literature - Industrial Solutions](#)
[Literature - Circuit-Lock® Motor Disconnects](#)
[Sales Drawings - WDK_HBLMITL_DRAWING_PDF](#)
[Warranty - Industrial & Commercial Products](#)



Un fier membre de la famille Hubbell.

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