

Bottes de protection contre les intempéries, bottes de protection contre les intempéries, noires

Par Hubbell Wiring Device-Kellems
No de catalogue [HBL6031](#)



Bottes de protection contre les intempéries, bottes de protection contre les intempéries, noires.

Caractéristiques

- Couverture de protection contre les intempéries
- Matériau élastomère thermoplastique durable
- La conception nervurée assure une bonne prise en main

Performance

- Environnement - Résistance à l'humidité - IP55
- Environnement - Températures de fonctionnement - Maximum 75°C en continu, Minimum -40°C (sans impact)

Général

Numéro de catalogue	HBL6031
Couleur	<ul style="list-style-type: none">• Noir• Noir
Indicateur RoHS de l'UE	Oui
Type d'article	Bottes étanches
Matériau	Elastomère / Elastomère
Température de fonctionnement	Maximum continu 75°C et minimum -40°C sans impact
Style	Pour les appareils à 3 fils
Type	
CUP	783585752501

Dimensions

Poids	0,2 lb
-------	--------

Caractéristiques électriques

Rigidité diélectrique	Résiste à une tension minimale de 2 000 V
-----------------------	---

Certifications et conformité

Normes - Conformité à la directive RoHS	CM
---	----

Logistique

Quantité de cartons	20
Quantité de palettes	1200

Documentation

[Catalogues - WDK Catalog Full 2024](#)
[Dessin technique - HBL6031 AutoCAD Drawing](#)
[Dessins de vente - WDK_HBL6031_DRAWING_PDF](#)
[Garantie - Industrial & Commercial Products](#)
[Littérature - EdgeConnect™ Technology FAQ](#)
[Manuels d'installation - WIRING_PD1522_INSTALLINST](#)
[Page du catalogue - WDK B-53 Catalog Page](#)
[Spécifications - HBL6031](#)
[Spécifications - HBL6031](#)
[Spécifications - Wiring HBL6031 Specification Sheet](#)

