

Produits de signalisation et de contrôle, Mini-Quick, fiche mâle, 5 pôles, à fixer sur le terrain, F7

Par Hubbell Wiring Device-Kellems

No de catalogue [MIMS14F7](#)

Produits de signalisation et de contrôle, Mini-Quick, fiche mâle, 5 pôles, à fixer sur le terrain, F7.



Caractéristiques

- Corps à haute résistance aux chocs
- La décharge de traction protège les terminaisons
- Les entonnoirs de précision éliminent les fils errants

Performance

- Électricité - Ampérage - 4A
- Électricité - Taille maximale des fils - #18 AWG
- Électrique - Tension nominale - 250V
- Environnemental - Résistance à l'humidité - IP66
- Environnemental - Température de fonctionnement - - 40°C à 90°C

Général

Numéro de catalogue	MIMS14F7
Indicateur RoHS de l'UE	Non
Conditions environnementales	IP67 Protection contre les agressions
Type d'article	Connecteur droit mâle en ligne
Matériau - Écrou d'accouplement	Aluminium
Matériau - Insert	PUR/PA
Matériau - Joint torique	Néoprène
Matériau - Surmoulage	PBT
Matériau - Coquille	PBT
Température de fonctionnement	De -40 degrés C à 85 degrés C
Taille du filet	Non fileté
CUP	783585192451

Caractéristiques électriques

Intensité nominale	4 A
Courant / Intensité nominale	4 A
Valeur nominale actuelle	4 A
Tension Rating	250V kV

Chef d'orchestre

Taille du câble	.16"-.24"
Spécification du câble	Cordon portable répertorié UL

Certifications et conformité

Norme(s) industrielle(s)	<ul style="list-style-type: none">••• Certifié CSA, C22.2 No. 182.3 et CSA C22.2 No. 94.2-07• UL 2238 et UL50E, dossier n° E192071
--------------------------	---

Logistique

Quantité de cartons	30
---------------------	----

Documentation

[Catalogues - WDK Catalog Full 2024](#)
[Dessins de vente - WDK_MIMS14F7_DRAWING_PDF](#)
[Garantie - Industrial & Commercial Products](#)
[Littérature - Pulp & Paper Solutions](#)
[Littérature - PULP & PAPER SOLUTIONS](#)
[Spécifications - MIMS14F7](#)
[Spécifications - MIMS14F7](#)
[Spécifications - MIMS14F7](#)

