

## Signal And Control Products, Fiche mâle Mini-Quick à fixer sur le terrain, coudée à droite, 4 pôles

Par Hubbell Wiring Device-Kellems  
No de catalogue [HCMS03F13](#)

Signal And Control Products, Fiche mâle Mini-Quick à fixer sur le terrain, coudée à droite, 4 pôles.



### Caractéristiques

- Conception de contact supérieure
- Corps avec un design à fort impact
- Les entonnoirs de précision éliminent les brins vagabonds

### Performance

- Electricité - Ampérage - 3 broches - 12A
- 4,5 broches - 9A
- Électricité - Taille maximale des fils - #16 AWG
- Électrique - Tension nominale - 250V
- Environnemental - Résistance à l'humidité - IP66
- Environnemental - Température de fonctionnement - - 40°C à 85°C

### Général

Numéro de catalogue	HCMS03F13
Indicateur RoHS de l'UE	Non
Conditions environnementales	IP67 Protection contre les agressions
Type d'article	Fiche femelle droite
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	783585192017

### Caractéristiques électriques

Intensité nominale	12 A
Courant / Intensité nominale	12 A
Valeur nominale actuelle	12 A
Tension Rating	250V kV

### Chef d'orchestre

Taille du câble	.39"-.47"
Spécification du câble	Cordon portable répertorié UL

### Certifications et conformité

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

### Logistique

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

### Documentation

[Catalogues - WDK Catalog Full 2024](#)  
[Dessins de vente - WDK\\_HCMS03F13\\_DRAWING\\_PDF](#)  
[Garantie - Industrial & Commercial Products](#)  
[Littérature - Pulp & Paper Solutions](#)  
[Littérature - PULP & PAPER SOLUTIONS](#)  
[Spécifications - HCMS03F13](#)  
[Spécifications - HCMS03F13](#)  
[Spécifications - HCMS03F13](#)