

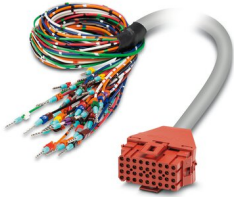
# CAB-TE MR36F/OE/24/S/10M - Câble



2909734

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2909734>

Veillez tenir compte du fait que les données affichées dans ce document PDF proviennent de notre catalogue en ligne. Vous trouverez les données complètes dans la documentation utilisateur. Nos conditions générales d'utilisation des téléchargements sont applicables.



Câble pour la conversion des Bailey INFI 90 en des plates-formes de commande modernes.  
Câble à extrémités libres pour les configurations universelles, 36 conducteurs, 10,0 m

## Avantages

- Repérage des fils : 1, 2, 3, 4, ...
- Équiper les fils d'embouts
- Extrémité non terminée d'un côté
- Connecteur MR à une extrémité
- Liaison 1:1

## Données commerciales

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| Référence                           | 2909734                                    |
| Conditionnement                     | 1 Unité(s)                                 |
| Commande minimum                    | 10 Unité(s)                                |
| Remarque                            | Fabrication à la commande (pas de reprise) |
| Clé de vente                        | CK2135                                     |
| Product key                         | CK2135                                     |
| GTIN                                | 4055626682594                              |
| Poids par pièce (emballage compris) | 22,22 g                                    |
| Poids par pièce (hors emballage)    | 22,22 g                                    |
| Numéro du tarif douanier            | 85444290                                   |
| Pays d'origine                      | US   |

## Caractéristiques techniques

### Propriétés du produit

|                 |                       |
|-----------------|-----------------------|
| Type de produit | Câble préconfectionné |
|-----------------|-----------------------|

### Conditions environnementales et de durée de vie

#### Conditions ambiantes

|   |                  |
|---|------------------|
| Température ambiante (fonctionnement)     | -20 °C ... 50 °C |
| Température ambiante (stockage/transport) | -20 °C ... 70 °C |

### Propriétés électriques

|                         |            |
|-------------------------|------------|
| Tension de service (AC) | ≤ 125 V AC |
| Tension de service (DC) | ≤ 125 V DC |
| Courant (par chemin)    | ≤ 1 A      |

### Câble/conducteur

|                             |                                   |
|-----------------------------|-----------------------------------|
| Longueur du câble           | 10 m                              |
| Nombre de pôles             | 37                                |
| Blindé                      | oui                               |
| Type de conducteur          | Câble rond blindé préconfectionné |
| AWG ligne de signaux        | 24                                |
| Section de câble            | 37x 0,25 mm <sup>2</sup>          |
| Diamètre extérieur du câble | 10,5 mm                           |
| Absence d'halogène          | non                               |

#### color code

|            |                  |
|------------|------------------|
| MR36F (1)  | () = noir        |
| MR36F (2)  | () = blanc       |
| MR36F (3)  | () = rouge       |
| MR36F (4)  | () = vert        |
| MR36F (5)  | () = orange      |
| MR36F (6)  | () = bleu        |
| MR36F (7)  | () = blanc-noir  |
| MR36F (8)  | () = rouge-noir  |
| MR36F (9)  | () = vert-noir   |
| MR36F (10) | () = orange-noir |
| MR36F (11) | () = bleu-noir   |
| MR36F (12) | () = noir-blanc  |
| MR36F (13) | () = rouge-blanc |
| MR36F (14) | () = vert-blanc  |
| MR36F (15) | () = bleu-blanc  |
| MR36F (16) | () = noir-rouge  |
| MR36F (17) | () = blanc-rouge |

|            |                   |
|------------|-------------------|
| MR36F (18) | () = orange-rouge |
| MR36F (19) | () = bleu-rouge   |
| MR36F (20) | () = rouge-vert   |
| MR36F (21) | () = orange-vert  |
| MR36F (22) | () = noir-blanc   |
| MR36F (23) | () = blanc-noir   |
| MR36F (24) | () = rouge-noir   |
| MR36F (25) | () = vert-noir    |
| MR36F (26) | () = orange-noir  |
| MR36F (27) | () = bleu-noir    |
| MR36F (28) | () = noir-rouge   |
| MR36F (29) | () = blanc-rouge  |
| MR36F (30) | () = rouge-noir   |
| MR36F (31) | () = vert-noir    |
| MR36F (32) | () = orange-noir  |
| MR36F (33) | () = bleu-blanc   |
| MR36F (34) | () = noir-blanc   |
| MR36F (35) | () = blanc-rouge  |
| MR36F (36) | () = orange-blanc |

## Caractéristiques de raccordement

### Niveau terrain

|                      |   |
|----------------------|---|
| Type de raccordement | Connecteur rectangulaire miniature (MR) |
| Nombre de connexions | 1                                       |
| Nombre de pôles      | 36                                      |

### Niveau des automates

|                      |  |
|----------------------|--|
| Type de raccordement | Fils individuels   |
| Nombre de pôles      | 37   |
| Remarque             | Les fils sont repérés et équipés d'embouts. La tresse de blindage sort d'une extrémité de câble distincte. |

## Remarques

|             |  |
|-------------|--|
| Généralités | Pour une utilisation conforme, il convient de respecter les prescriptions de la directive d'installation (voir Téléchargements). En cas d'application ou d'utilisation avec des produits d'autres fabricants, il faut en outre respecter les prescriptions, les consignes de sécurité et avertissements du fabricant tiers concerné. |
|-------------|--|

# CAB-TE MR36F/OE/24/S/10M - Câble



2909734

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2909734>

## Classifications

### ECLASS

|             |          |
|-------------|----------|
| ECLASS-11.0 | 27242220 |
| ECLASS-12.0 | 27242220 |
| ECLASS-13.0 | 27242220 |

### ETIM

|          |          |
|----------|----------|
| ETIM 9.0 | EC000237 |
|----------|----------|

### UNSPSC

|             |          |
|-------------|----------|
| UNSPSC 21.0 | 26121600 |
|-------------|----------|

# CAB-TE MR36F/OE/24/S/10M - Câble

2909734

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2909734>



## Accessoires

### KME - Porte-repères pour câbles

0807083

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0807083>



Porte-repères pour câbles, blanc, vierge, type de montage: Montage de serre-câbles, diamètre du câble: > 5 mm, surface utile: 20 x 8 mm

---

Phoenix Contact 2023 © - Tous droits réservés

<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT SAS

52 Boulevard de Beaubourg Emerainville

77436 Marne La Vallée Cedex 2 France

+33 (0) 1 60 17 98 98

[documentation@phoenixcontact.fr](mailto:documentation@phoenixcontact.fr)