

# ME PLC 40 BUS 10/10 KIT BK - Connecteur de bus sur rail DIN



2201503

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2201503>

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.



Jeu de connecteurs de bus comprenant 2x connecteurs à 10 pôles, capot et châssis en plastique et blocs de jonction métalliques pour fixation sur profilé, sans circuit imprimé

## Avantages

- Montage sans outil
- Disponible avec une largeur de 40 mm
- Classe d'inflammabilité V0 selon UL 94
- Variabilité de la technologie de raccordement
- Possibilité de montage sur rail DIN
- En option avec connecteur de bus sur rail DIN et système de connecteur de puissance

## Données commerciales

Référence	2201503
Conditionnement	10 Unité(s)
Commande minimum	10 Unité(s)
Clé de vente	ACHEAC
Product key	ACHEAC
GTIN	4046356839716
Poids par pièce (emballage compris)	39,4 g
Poids par pièce (hors emballage)	39,33 g
Numéro du tarif douanier	85366990
Pays d'origine	DE

# ME PLC 40 BUS 10/10 KIT BK - Connecteur de bus sur rail DIN



2201503

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2201503>

## Caractéristiques techniques

### Propriétés du produit

Type de produit	Connecteur de bus sur rail DIN
Gamme de produits	ME PLC 40

### Indications sur les matériaux

Couleur (Boîtiers)	noir (RAL 9005)
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V0
Matériau du boîtier	PA

### Dimensions

Largeur	39,8 mm
Hauteur	98,4 mm

### Conditions environnementales et de durée de vie

#### Conditions ambiantes

Température ambiante (fonctionnement)	-40 °C ... 105 °C (en fonction de la puissance dissipée)
---------------------------------------	--

# ME PLC 40 BUS 10/10 KIT BK - Connecteur de bus sur rail DIN



2201503

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2201503>

## Classifications

### ECLASS

ECLASS-13.0	27460202
ECLASS-15.0	27460202

### ETIM

ETIM 10.0	EC002638
-----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121400
-------------	----------

# ME PLC 40 BUS 10/10 KIT BK - Connecteur de bus sur rail DIN



2201503

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2201503>

## Conformité environnementale

### EU RoHS

Conforme aux exigences de la directive RoHS

Oui, Aucun exception

### China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)

EFUP-E

Aucune substance dangereuse au-dessus des valeurs limites

### EU REACH SVHC

Indication de substance soumise à autorisation REACH (n° CAS)

Aucun substance na un taux pondéral supérieur à 0,1 %

Phoenix Contact 2026 © - 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)