

## Câble d'adaptation - MCR-TTL-RS232-E - 2814388

Remarque : les données indiquées ici sont tirées du catalogue en ligne. Vous trouverez toutes les informations et données dans la documentation utilisateur. Les conditions générales d'utilisation pour les téléchargements sur Internet sont applicables. (<http://phoenixcontact.fr/download>)



Câble adaptateur logiciel (connecteur stéréo à cliquet/ D-SUB 25 pôles), 1,2 m pour programmer les modules MCR-T-..., MCR-S-... und MCR-f-...

### Avantages

- Câble adaptateur logiciel

### Données commerciales

Unité de conditionnement	1 pc
GTIN	 4 017918 148539
GTIN	4017918148539
Poids par pièce (hors emballage)	0,065 KGM
Numéro du tarif douanier	85444290
Pays d'origine	Allemagne

### Caractéristiques techniques

#### Cotes

Longueur de câble fixe	1,2 m
------------------------	-------

#### Généralités

Connexion 1	vers l'appareil
Type de raccordement	Connecteur stéréo à cliquet
Connexion 2	vers le ordinateur (RS-232)
Type de raccordement	Connecteur femelle D-SUB
Nombre de pôles	25

#### Environmental Product Compliance

China RoHS	Période d'utilisation conforme (EFUP) : 50 ans
	La déclaration du fabricant dans l'onglet « Downloads » contient des informations détaillées sur les substances dangereuses.

## Câble d'adaptation - MCR-TTL-RS232-E - 2814388

### Classifications

#### eCl@ss

eCl@ss 10.0.1	27371392
eCl@ss 5.0	27379201
eCl@ss 5.1	27379100
eCl@ss 6.0	27379200
eCl@ss 7.0	27379201
eCl@ss 8.0	27379201
eCl@ss 9.0	27379201

#### ETIM

ETIM 4.0	EC002498
ETIM 5.0	EC002498
ETIM 6.0	EC002498

#### UNSPSC

UNSPSC 6.01	26121604
UNSPSC 7.0901	26121604
UNSPSC 11	26121604
UNSPSC 12.01	26121604
UNSPSC 13.2	26121620

### Homologations

#### Homologations

---

#### Homologations

#### EAC

---

#### Homologations Ex

### Détails des approbations

EAC		RU C- DE.A*30.B00767
-----	---	-------------------------