

# Fiche technique du produit

Spécifications



## Modicon X80 - câble pr liaison série RS232 - pr équipement de comm.- 3m

TCSMCN3M4M3S2

Statut commercial: Commercialisé

### Principales

Gamme de produit	Modicon M251 Modicon M221 Modicon M241 Plateforme d'automatisme Modicon M340
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire de raccordement
Type d'accessoires / pièces séparées	Kit de raccordement pour équipement de communication
Destination d'accessoire / de pièce détachée	Équipement de communication de données
Compatibilité de gamme	Twido Modicon M340
Longueur de câble	3 m

### Complémentaires

Raccordement électrique	1 connecteur RJ45 1 connecteur SUB-D 9
Nombre total de brins	4
Interface physique	RS232
Poids du produit	0,15 kg

### Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	2,0 cm
Largeur de l'emballage 1	18,0 cm
Longueur de l'emballage 1	19,0 cm
Poids de l'emballage (Kg)	157,0 g
Type d'emballage 2	S03
Nb produits dans l'emballage 2	50
Hauteur de l'emballage 2	30,0 cm
Largeur de l'emballage 2	30,0 cm
Longueur de l'emballage 2	40,0 cm
Poids de l'emballage 2	8,5 kg

### Garantie contractuelle

Garantie	18 mois
----------	---------

## Environmental Data

Schneider Electric vise à atteindre le statut de Net Zero d'ici 2050 grâce à des partenariats avec la chaîne logistique, des matériaux à faible impact et une circularité via notre campagne en cours "Use Better, Use Longer, Use Again" pour prolonger la durée de vie des produits et leur recyclabilité.

[Environmental Data expliquées >](#)

### Empreinte environnementale

Profil environnemental du produit (PEP)

[Profil environnemental du Produit](#)

### Use Better

#### Matières et Substances

Emballage avec carton recyclé

Oui

Emballage sans plastique

Non

[Directive RoHS UE](#)

Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE)

Régulation REACH

[Déclaration REACH](#)

### Use Again

#### Réemballer et réusiner

Profil de circularité

Pas d'opérations particulières de recyclage requises

Reprise

Non