

Fiche technique du produit

Spécifications



Modicon M238 - câble de programmation USB - pour M2xx - 3m

TCSXCNAMUM3P

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme de produit	Modicon M258 Modicon M238 Automatisme de sécurité Preventa Modicon LMC058 Modicon M262
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire de raccordement
Type d'accessoires / pièces séparées	Kit de raccordement port terminal - USB
Type de produit ou équipement	Câble de connexion
Compatibilité de gamme	Modicon M258 Preventa XPSMCM Modicon M238 Modicon LMC058 Modicon M262
Longueur de câble	3 m

Complémentaires

Raccordement électrique	1 connecteur mini B USB sur le Modicon M238 1 connecteur USB A sur le terminal PC
-------------------------	--

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	3,000 cm
Largeur de l'emballage 1	5,000 cm
Longueur de l'emballage 1	15,000 cm
Poids de l'emballage (Kg)	99,000 g
Type d'emballage 2	S03
Nb produits dans l'emballage 2	80
Hauteur de l'emballage 2	30,000 cm
Largeur de l'emballage 2	30,000 cm
Longueur de l'emballage 2	40,000 cm
Poids de l'emballage 2	8,673 kg

Garantie contractuelle

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



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 >](#)

Use Better

 Matières et Substances	
Emballage avec carton recyclé	Non
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 réuser	
Reprise	Non
WEEE Label	 Sur le marché de l'Union Européenne, le produit doit être mis au rebut selon un protocole spécifique de collecte des déchets et ne jamais être jeté dans une poubelle d'ordures ménagères.