Clause de non responsabilité : Cette documentation n'est pas destinée à remplacer ni ne peut servir à déterminer l'adéquation ou la flabilité de ces produits dans le cadre d'une application spécifique

Lexium - câble précablé Canopen - 1xRJ45/1xSUB-D 9 femelle -3m



VW3M3805R030

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme de produit	CANopen	
Compatibilité de gamme	Modicon M238	
	Lexium 28	
	Modicon M258	
	Modicon LMC058	
Type de bus	CANopen	
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoires de raccordement	
Type d'accessoires / pièces séparées	Câble de raccordement	
Type de produit ou équipement	CANopen cable	
Destination d'accessoire / de pièce détachée	CANopen bus	

Complémentaires

Longueur de câble	3 m	
Raccordement électrique	2 connecteurs	
Type de connecteur	1 RJ45 1 SUB-D 9 femelle avec terminateur intégré	
Poids du produit	0,128 kg	

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	2,500 cm
Largeur de l'emballage 1	17,000 cm
Longueur de l'emballage 1	19,000 cm
Poids de l'emballage 1	131,000 g
Type d'emballage 2	S03
Nb produits dans l'emballage 2	50
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	7,290 kg
Type d'emballage 3	P06
Nb produits dans l'emballage 3	400

Hauteur de l'emballage 3	75,000 cm
Largeur de l'emballage 3	60,000 cm
Longueur de l'emballage 3	80,000 cm
Poids de l'emballage 3	65.404 ka

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

Emballage avec carton recyclé	Non
Emballage sans plastique	Non
Directive UE RoHS	Conformité proactive (produit hors de la portée juridique de la directive européenne RoHS)
Règlementation REACh	Déclaration REACh
Use Again	
○ Réemballer et réusiner	
Reprise	No