

Fiche technique du produit

Spécifications



Lexium - module de communication - Profibus DP

VW3E704000000

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme de produit	Modicon LMC078
Type de produit ou équipement	Module de communication Profibus DP
Compatibilité de gamme	Modicon LMC078
Compatibilité produit	Contrôleur de mouvement

Complémentaires

Interface physique	RS485
Méthode d'accès	Maître /esclave
Type de connexion intégrée	Profibus DP - 1 SUB-D 9 femelle connecteur, taux de transmission : 12 Mbit/s

Environnement

Normes	UL 508 EN/CEI 61131-2 zone B CSA C22.2 No 142
Certifications du produit	cULus CSA CE
Marquage	CE
Température de l'air ambiant en fonctionnement	5...55 °C
Température de l'air ambiant de stockage	-25...70 °C
Humidité relative	5...95 % sans condensation
Degré de protection IP	IP20 conforme à CEI 61131-2
Degré de pollution	2
Altitude de fonctionnement	0...2000 m
Tenue aux vibrations	10 m/s ² sur montage direct
Tenue aux chocs mécaniques	100 m/s ²

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	3,700 cm
Largeur de l'emballage 1	8,300 cm
Longueur de l'emballage 1	11,200 cm
Poids de l'emballage (Kg)	104,000 g

Type d'emballage 2	S01
Nb produits dans l'emballage 2	12
Hauteur de l'emballage 2	15,000 cm
Largeur de l'emballage 2	15,000 cm
Longueur de l'emballage 2	40,000 cm
Poids de l'emballage 2	1,436 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 >](#)

Use Better

 Matières et Substances	
Emballage avec carton recyclé	Non
Emballage sans plastique	Non

Use Again

 Réemballer et réuser	
Reprise	Non