

Fiche produit

Caractéristiques

XBTZ9681

Magelis - câble liaison série Uni-Telway/
Modbus - L=5m - mâle mini DIN+SUB-D25



Principales

Gamme de produits	Harmony XBT
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoires de raccordement
Type d'accessoires / pièces séparées	Câble de raccordement
Destination d'accessoire / de pièce détachée	Liaison série Modbus/Uni-Telway
Destination d'accessoire / de pièce détachée	Terminal XBT
Longueur de câble	5 m

Complémentaires

Accessoires associés	XBTR411 XBTN410 XBTNU400 XBTN401 XBTR410
Compatibilité de gamme	Twido Plateforme d'automatisme Modicon Premium
Raccordement électrique	1 connecteur mâle mini DIN, 8 broches 1 connecteur mâle SUB-D 25
Protocole de communication	Uni-Telway Modbus
Interface physique	RS485
Poids du produit	0,34 kg

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	Déclaration REACH
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) Déclaration RoHS UE
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine
Profil environnemental	Profil Environnemental Du Produit
Profil de circularité	Informations De Fin De Vie
DEEE	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.

Garantie contractuelle

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

Le présent document comprend des descriptions générales et/ou des caractéristiques techniques générales sur la performance des produits auxquels il se réfère. Le présent document ne peut être utilisé pour déterminer l'aptitude ou la fiabilité de ces produits pour des applications utilisateur spécifiques et n'est pas destiné à se substituer à cette détermination. Il appartient à chaque utilisateur ou intégrateur de réaliser, sous sa propre responsabilité, l'analyse de risques complète et appropriée, d'évaluer et tester les produits dans le contexte de leur application ou utilisation spécifique. Ni la société Schneider Electric Industries SAS, ni aucune de ses filiales ou sociétés associées dans lesquelles elle détient une participation, ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.