



## Principal

Gamme de produits	Plateforme d'automatisme Modicon Quantum
Fonction produit	Adaptateur de tête de réseau DIO

## Complémentaire

Nombre de ports	1 Modbus Plus fibre optique en cuivre unique 1 Modbus RS232 paire torsadée
Vitesse de transmission	1 Mbit/s
Raccordement électrique	1 connecteur RJ45 2 connecteurs TX/RX
Mots E/S	30 I/32 O
Vérifications	RAM Somme de contrôle Processeur Adresse RAM
Puissance dissipée en W	4 W
Minimum pulse width distortion/jitter	5 ns
Longueur d'onde	820 nm
Budget relatif aux pertes de puissance	11 dB 62,5/125 µm 16,5 dB 100/140 µm 6,5 dB 50/125 µm
Transmission optique	-16...-9 dBm 100/140 µm -19,8...-12,8 dBm 50/125 µm -3,5...-110,5 dBm 62,5/125 µm
Temps de montée/descente	20 ns
Échelle dynamique	20 dB
Silence détecté	-36 dBm
Échelle de sensibilité	> 30 dBm
Courant nécessaire pour le bus	750 mA

Disclaimer: This documentation is not intended as a substitute for and is not to be used for determining suitability or reliability of these products for specific user applications.

## Environnement

Tenue aux décharges électrostatiques	4 kV contact conformément à IEC 801-2 8 kV dans l'air conformément à IEC 801-2
Tenue aux champs électromagnétiques rayonnés	10 V/m 80...2000 MHz conformément à IEC 801-3
Température de fonctionnement	0...60 °C
Température ambiante pour le stockage	-40...85 °C
Humidité relative	95 % sans condensation
Altitude de fonctionnement	<= 5000 m
Traitement de protection	Vernis revêtement Humiseal 1A33
Normes	UL 508
Certifications du produit	RINA RMRS DNV GOST GL CSA Class 1 Division 2 C-Tick

## Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Poids de l'emballage (Kg)	511 g
Hauteur de l'emballage 1	5 cm
Largeur de l'emballage 1	16,5 cm
Longueur de l'emballage 1	31,5 cm
Type d'emballage 2	S03
Nb produits dans l'emballage 2	7
Poids de l'emballage 2	3,577 kg
Hauteur de l'emballage 2	30 cm
Largeur de l'emballage 2	30 cm
Longueur de l'emballage 2	40 cm

## Offre de la durabilité

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) <a href="#">Déclaration RoHS UE</a>
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	<a href="#">Oui</a>
Régulation RoHS Chine	<a href="#">Déclaration RoHS pour la Chine</a>
Profil environnemental	<a href="#">Profil environnemental du Produit</a>
Profil de circularité	<a href="#">Informations de fin de vie</a>
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 months
----------	-----------