



Principal

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

Complémentaire

Accessoires associés	140CRA21210 140CRA21220
Nombre de ports	1 Modbus RS232 paire torsadée en cuivre redondant 2 Modbus Plus RS485 paire torsadée en cuivre redondant
Vitesse de transmission	1 Mbit/s
Mots E/S	30 I/32 O
Vérifications	RAM Adresse RAM Processeur Somme de contrôle
Puissance dissipée en W	4 W
Courant nécessaire pour le bus	780 mA

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	DNV C-Tick GL RINA FM class 1, division 2 RMRS CSA GOST

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Poids de l'emballage (Kg)	508 g
Hauteur de l'emballage 1	5 cm
Largeur de l'emballage 1	16,5 cm
Longueur de l'emballage 1	31,5 cm

Offre de la durabilité

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 months
----------	-----------

La référence 140NOM21200C est remplacée par :



Environnement standard BMXNOM0200

Serial link module with 2 RS-485/232 ports in Modbus and Character mode

Qté 1

Raison de la substitution : Fin de vie. | Date de substitution : 30 septembre 2019 | Linking to group 1