



Principal

Gamme de produits	Plateforme d'automatisme Modicon Quantum
Fonction produit	Interface de chute de tension DIO

Complémentaire

Nombre de ports	1 unique
[Us] tension d'alimentation	115/230 V AC
Limites de la tension d'alimentation	85...276 V
Fréquence d'alimentation	47...63 Hz
Maximum supply current	0,2 A 115 V 0,4 A 230 V
Courant à l'appel	10 A 115 V 20 A 230 V
Puissance nominale en VA	50 VA
Calibre du fusible à associer	1,5 A
Tension de sortie	5,1 V
Courant de sortie nominal	3 A
Minimum load current	0 A
Protection court-circuit	Avec
Protection surtension en sortie	Avec
Mots E/S	30 I/32 O
Cartes mères typiques	16 positions 6 positions 3 positions 2 positions 4 positions 10 positions
Diagnostics en démarrage	Adresse RAM Somme de contrôle RAM

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

Diagnostiques en fonctionnement	Adresse RAM RAM Somme de contrôle
Puissance dissipée en W	11 W
Bornes de raccordement	Bornier, 7 pôles
Format du module	Standard

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	TC
Normes	UL 508
Certifications du produit	GOST C-Tick UL DNV CSA Class 1 Division 2

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Poids de l'emballage (Kg)	703 g
Hauteur de l'emballage 1	4,8 cm
Largeur de l'emballage 1	16,5 cm
Longueur de l'emballage 1	31 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 140CRA21210 est remplacée par :



Environnement standard BMXCRA31200

Modicon X80 RIO Drop E/IP STD

Qté 1

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