



Principales

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

Complémentaires

Accessoires associés	140CRA21110 140CRA21120
Nombre de ports	1 Modbus Plus RS485 paire torsadée en cuivre unique 1 Modbus RS232 paire torsadée en cuivre unique
Vitesse de transmission	1 Mbit/s
Mots E/S	30 I/32 O
Vérifications	Somme de contrôle Processeur RAM Adresse RAM
Puissance dissipée en W	4 W
Courant nécessaire pour le bus	780 mA
Format du module	Standard

Environnement

tenu aux décharges électrostatiques	4 kV contact se conformer à IEC 801-2 8 kV dans l'air se conformer à IEC 801-2
tenu aux champs électromagnétiques rayonnés	10 V/m 80...2000 MHz se conformer 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	CSA C-Tick FM class 1, division 2 GOST RMRS

Contractual warranty

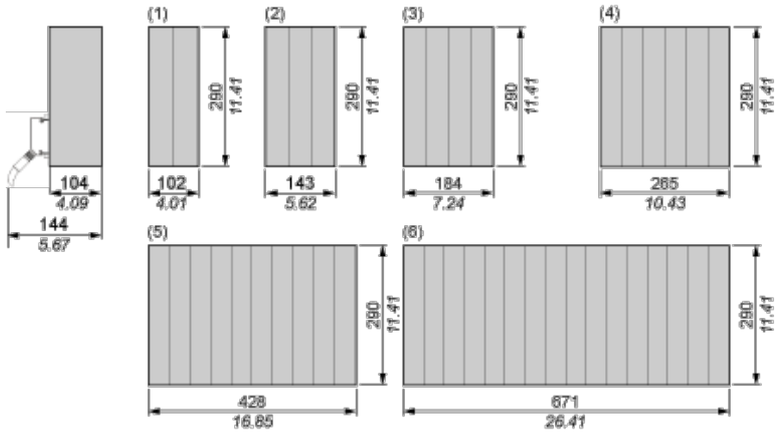
Période	18 mois
---------	---------

Racks for Modules Mounting

Dimensions of Modules and Racks

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 utilisatrices 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 dans lesquelles elle détient une participation, ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.

mm
in.



- (1) 2 slots
- (2) 3 slots
- (3) 4 slots
- (4) 6 slots
- (5) 10 slots
- (6) 16 slots