



### Principal

Gamme de produits	Plateforme d'automatisme Modicon Premium
Fonction produit	Module de sorties numériques
Nombre sorties numériques	16
Type de sortie TOR	Statique protégé
Tension de sortie TOR	48 V c.c. positive conformément à EN/IEC 61131-2 38...60 V
Courant de sortie TOR	0.25 A

### Complémentaire

Courant par voie	0,31 A
Courant maxi par module	4 A
Maximum leakage current	0,5 mA à phase 0
[Ures] tension résiduelle	1,5 V
Temps de réponse	1,2 ms
Fréquence de commutation	0,5/LI <sup>2</sup> Hz
Protection surtension en sortie	Par diode transil
Protection inversion de polarité	Diode montée à l'opposé
Protection contre les surcharges en sortie	Déclenchement électronique lors de la réactivation
Protection court-circuit	Déclenchement électronique lors de la réactivation
Seuil de détection en tension du préactionneur	34 V
Minimum load impedance	192 W
Isolation resistance	> 10 MΩ 500 V
Puissance dissipée	(2,4 W + 0,85 W x nb de sorties x courant par module)
Marquage	CE
Raccordement électrique	Bornier à vis
Consommation électrique	80 mA à 5 V DC
Format du module	Standard
Poids	0,34 kg

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 diélectrique	1500 V 50/60 Hz 60 s
Normes	UL 508 CSA C22.2 No 142 CSA C22.2 No 213 Classe I Division 2 Groupe D 73/23/EEC 92/31/EEC IEC 61131-2 CSA C22.2 No 213 Classe I Division 2 Groupe B CSA C22.2 No 213 Classe I Division 2 Groupe A CSA C22.2 No 213 Classe I Division 2 Groupe C 93/68/EEC 89/336/EEC
Certifications du produit	ABS LR RMRS DNV RINA BV GL
Température de fonctionnement	0...60 °C
Température ambiante pour le stockage	-25...70 °C
Humidité relative	10...95 % sans condensation pendant le fonctionnement 5...95 % sans condensation pendant le stockage
Altitude de fonctionnement	0...2000 m
Traitement de protection	TC
Degré d'étanchéité IP	IP20
Degré de pollution	2

## Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Poids de l'emballage (Kg)	450 g
Hauteur de l'emballage 1	5,5 cm
Largeur de l'emballage 1	18,5 cm
Longueur de l'emballage 1	26 cm
Type d'emballage 2	S03
Nb produits dans l'emballage 2	8
Poids de l'emballage 2	3,6 kg
Hauteur de l'emballage 2	30 cm
Largeur de l'emballage 2	30 cm
Longueur de l'emballage 2	40 cm

## Garantie contractuelle

Garantie	18 months
----------	-----------