



Principal

Gamme de produits	Boîtier électronique de commande Modicon M238
Fonction produit	Module d'entrées numériques
Nombre d'entrées logiques	16
Tension entrées TOR	24 V
Type de tension d'entrée numérique	DC

Complémentaire

Compatibilité de gamme	Advantys OTB Twido
Limites de la tension d'entrée	20,4...28,8 V
Type d'entrée TOR	Dissipation ou source
Courant d'entrée numérique	5 mA
Impédance d'entrée	4.4 kOhm
Nombre de points communs	1
Temps de réponse	4 ms à phase 0 4 ms à phase 1
Isolement entre voies	Aucun
Isolation entre les canaux d'E/S et l'électronique interne	500 V pendant 1 minute
Consommation électrique	35 mA à 5 V DC à phase 1 pour toutes les entrées
Signalisation locale	2 blocs d'affichage
Raccordement électrique	1 connecteur HE10
Support de montage	Rail DIN symétrique 35 mm
Poids	0,1 kg

Environnement

Profondeur	81,3 mm
------------	---------

Hauteur	90 mm
Largeur	21,4 mm

Emballage

Poids de l'emballage (Kg)	0,168 kg
Hauteur de l'emballage 1	75,000 mm
Largeur de l'emballage 1	105,000 mm
Longueur de l'emballage 1	130,000 mm

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.
Sans PVC	Oui

Garantie contractuelle

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