

Principales

Gamme de produit	Modicon M171/M172
Type de produit ou équipement	Module d'E/S additionnel
Application spécifique du produit	HVAC et solution de pompage
Total entrées/sorties	14
Nombre d'entrées TOR	4
Nombre de sorties TOR	1 pour sorties relais SPDT avec commun indépendant 3 pour sorties relais SPST avec commun identique
Courant de sortie logique	3 A pour relais
Nombre entrées analogiques	4 configurable par pair
Numéro de la sortie analogique	2 tension, plage: 0...10 V

Complémentaires

Nombre de ports	1 port CAN - bornier à vis
Nombre d'entrées/sorties	2 sortie analogique(s) 4 sortie numérique(s) 4 entrée analogique(s) 4 entrée numérique(s)
Logique d'entrée numérique	PNP ou NPN (positif/négatif)
Tension entrées numériques	24 V CA/CC
Courant d'entrée TOR	2,5 mA
Impédance d'entrée	20 kOhm
Type d'entrée analogique	Tension 0...5 V (quotientométrique) Courant 4...20 mA Tension 0...10 V CTN sonde de température -50 à 100 °C - résolution: 0,1 °C CTN sonde de température -40 à 137 °C - résolution: 0,1 °C (prolongé) PTC sonde de température - 50...150 °C - résolution: 0,1 °C
Alimentation électrique du capteur	12 V CC à 85 mA
[Us] tension d'alimentation	24 V

Durabilité de l'offre

Emballage sans plastique	Oui
Emballage avec carton recyclé	Oui
Numéro SCIP	Bde379f2-8206-46ee-ae0c-0dd861fcb84
Règlementation REACH	 Déclaration REACH
Directive UE RoHS	Conformité proactive (produit hors de la portée juridique de la directive européenne RoHS)
Sans mercure	Oui
Informations d'exemption RoHS	 Oui
Règlement RoHS chinois	 Déclaration RoHS Pour La Chine
Communication environnementale	 Profil Environnemental Du Produit
Profil Économie Circulaire	 Informations De Fin De Vie
Reprise	No
Empreinte carbone (kg CO2 eq.)	266