TM1710BM14R

Controller, Modicon M171/M172/M173, optimized, blind 14 IO, Modbus, 100-240V AC





Presentazione

Gamma prodotto	Modicon M171/M172
Tipo prodotto	Controllore
Prodotto per applicazioni specifiche	HVAC and pumping solution
Variante	Programmable
Total inputs/outputs	14
Numero ingressi digitali	2
Numero uscite digitali	1 per uscite relè SPDT with independent common 3 per uscite relè SPST with same common
Corrente uscita digitale	2 A per relè
Numero ingresso analogico	2 configurable 3 analog input NTC
Numero uscita analogica	2 tensione, intervallo: 010 V 2 PWM/PPM, intervallo: 20 kHz, 12 V, 35 mA 1 corrente, intervallo: 020 mA/420 mA

Caratteristiche tecniche

Numero di fibre supportate	1 LAN expansion bus 1 RS485 - morsettiera a vite (Modbus serial link)
Numero I/O	5 uscita analogica(s) 4 digital output(s) 5 ingresso analogico(s)
Logica ingresso digitale	Pozzo o sorgente (positivo/negativo)
Uso contatti	Contatti puliti
Tipo di ingresso analogico	NTC sonda di temperatura - 50100 °C - risoluzione: 0.1 °C Pt 1000 sonda di temperatura - 50400 °C - risoluzione: 0.1 °C Corrente 020 mA/420 mA Tensione 01 V Tensione 010 V (ratiometric) Tensione 05 V
Alimentazione del sensore	12 V CC a 85 mA
Tensione nominale di alimentazione [Us]	100240 V
Larghezza	70,2 mm
Altezza	87 mm
Profondità	61,6 mm
Peso prodotto	0,19 kg

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE	
Numero di unità per confezione 1	1	
Confezione 1: altezza	13,200 cm	
Confezione 1: larghezza	9,000 cm	
Confezione 1: profondità	18,500 cm	
Confezione 1: peso	280,000 g	
Unità di misura confezione 2	S02	
Numero di unità per confezione 2	6	
Confezione 2: altezza	15,000 cm	
Confezione 2: larghezza	30,000 cm	

Confezione 2: profondità	40,000 cm
Confezione 2: peso	1,940 kg
Sostenibilità dell'offerta	
Stato offerta sostenibile	Prodotto Green Premium
Regolamento REACh	☑ Dichiarazione REACh
Direttiva RoHS UE	Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea)
Senza mercurio	Si
Regolamento RoHS della Cina	☑ Dichiarazione RoHS Della Cina
Informazioni esenzioni RoHS	₫ Sì
Informazioni ambientali	☑ Profilo Ambientale Del Prodotto
Profilo di circolarità	☑ Informazioni Sulla Fine Della Vita
WEEE	Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.
Aggiornabilità	Aggiornabile tramite i moduli digitali e i componenti aggiornati

Garanzia contrattuale

Garanzia	18 mesi