TM1710F22R

Controller, Modicon M171/172/173, optimized flush mounting 22 IO



Presentazione

Gamma prodotto	Modicon M171/M172
Tipo prodotto	Controllore
Prodotto per applicazioni specifiche	HVAC and pumping solution
Variante	Programmable
Total inputs/outputs	22
Numero ingressi digitali	6
Numero uscite digitali	1 per collettore aperto 3 per uscite relè SPST with same common 2 per uscite relè SPST with independent common
Corrente uscita digitale	
•	2 A per relè
Numero ingresso analogico	2 A per rele 2 configurable 3 analog input NTC

Caratteristiche tecniche

Numero di fibre supportate	1 LAN expansion bus
Numero I/O	5 uscita analogica(s) 6 digital input(s) 5 ingresso analogico(s) 6 digital output(s)
Logica ingresso digitale	Pozzo o sorgente (positivo/negativo)
Uso contatti	Contatti puliti
Tipo di ingresso analogico	Tensione 05 V (ratiometric) Tensione 010 V NTC sonda di temperatura - 50100 °C - risoluzione: 0.1 °C Corrente 020 mA/420 mA Tensione 01 V
Alimentazione del sensore	12 V CC a 85 mA 5 V CC a 20 mA
Tensione nominale di alimentazione [Us]	1224 V +/- 20 % CA/CC 24 V +/- 20 % DC
Potenza assorbita in W	18 W a 2448 V CA/CC
Orologio tempo reale	Integrato clock at -1055 °C
Tipo di visualizzazione	Senza display
Categoria di sovratensione	II
Segnalazione locale	1 LED (rosso)programmabile: 1 LED (giallo)programmabile: 1 LED (verde)programmabile:
Installazione	Guida DIN
Larghezza	140 mm
Altezza	110 mm
Profondità	61,6 mm
Peso prodotto	0,385 kg

Ambiente

Comandi	86/188/EEC - physical agents (noise) directive 2006/95/EC - direttiva bassa tensione	
Norme di riferimento	EN/IEC 60730	
Certificazioni prodotto	CE[RETURN]cURus[RETURN]CSA[RETURN]EAC	
Temperatura ambiente di funzionamento	-1055 °C conforme a UL 60730-1	
Temperatura di stoccaggio	-4085 °C	
Umidità relativa	1090 % senza condensa	
Grado di protezione IP	IP20	
Grado di inquinamento	2	

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	12,500 cm
Confezione 1: peso	226,000 g
Unità di misura confezione 2	S02
Numero di unità per confezione 2	15
Confezione 2: altezza	15,000 cm
Confezione 2: larghezza	30,000 cm
Confezione 2: profondità	40,000 cm
Confezione 2: peso	3,590 kg

Sostenibilità dell'offerta

D 1 1 DE101	
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
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