



Presentazione

Gamma prodotto	Modicon TM3
Compatibilità prodotto	Controllore logico Motion controller
Tipo prodotto	Modulo distribuito I/O
Prodotto per applicazioni specifiche	Bus coupler module

Caratteristiche tecniche

Protocollo di comunicazione delle porte	Ethernet IP/Modbus TCP
Tipo di connettore	RJ45 2 Ethernet daisy chain isolated Dispositivo porta USB Mini-B
Modalità di scambio	Half duplex, full duplex, autonegoiazione
Velocità di trasmissione	10/100 Mbit/s
Topologia	Daisy chain
Porta Ethernet	10/100BASE-T
Protocollo di comunicazione	Ethernet IP Modbus TCP IPv4 (internet protocol)
Servizio di comunicazione	Ethernet/IP Scanner and Adapter Modbus TCP/IP server RSTP (Ring topology support) SNMP Web server DHCP client BOOTP Address conflict detection Server FTP
Servizi rete	WEB Server, Ethernet WEB Server, USB
Assorbimento di corrente	0,8 A a 24 V CC alimentazione interna maximum 7 expansion modules
Segnalazione locale	1 LED verde/rosso per PWR (System Status) 1 LED verde/rosso per MS (stato del modulo) 1 LED verde/rosso per NS (stato della rete) 1 LED verde/rosso per stato I/O
Tipo di fissaggio	Con blocchi ad aggancio (rail) Con viti (piastra montaggio)
Certificazioni prodotto	CE[RETURN]cULus[RETURN]EAC[RETURN]RCM[RETURN]"UKCA"[RETURN]EU-RO MR
Norme di riferimento	IEC 61131-2 UL/CSA 61010-1 UL/CSA 61010-2-201
Larghezza	27 mm
Altezza	96,5 mm
Profondità	70 mm
Peso prodotto	0,10 kg

Le informazioni presenti in questa documentazione forniscono descrizioni generali e/o caratteristiche tecniche che riguardano le prestazioni dei prodotti contenuti nella documentazione stessa. Queste informazioni non possono essere utilizzate per determinare le possibilità d'impiego e/o l'affidabilità dei prodotti in caso di applicazioni specifiche dell'utente. E' responsabilità dell'utente, installatore e/o utilizzatore, eseguire l'analisi dei rischi, nonché la valutazione e i test dei prodotti riguardo le specifiche applicazioni di utilizzo. Schneider Electric Industries SAS o qualunque sua affiliata o sussidiaria non sono da ritenersi responsabili per un uso non corretto delle informazioni contenute in questo documento.

Ambiente

Temperatura di stoccaggio	-25...70 °C
Grado di inquinamento	2
Temperatura ambiente	-10...60 °C
Grado di protezione IP	IP20 conforming to IEC/EN 61010-2-201
Umidità relativa	10...95 % senza condensa
Altitudine di funzionamento	0...2000 m
Altitudine di stoccaggio	0...3000 m
Resistenza alle vibrazioni	3M4 su guida DIN simmetrica 35 x 15 mm

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	7,400 cm
Confezione 1: larghezza	10,400 cm
Confezione 1: profondità	12,400 cm
Confezione 1: peso	172,000 g
Unità di misura confezione 2	S03
Numero di unità per confezione 2	18
Confezione 2: altezza	30,000 cm
Confezione 2: larghezza	30,000 cm
Confezione 2: profondità	40,000 cm
Confezione 2: peso	3,840 kg

Sostenibilità dell'offerta

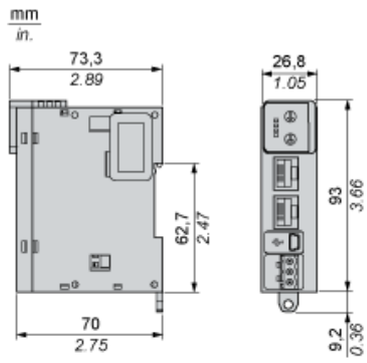
Stato offerta sostenibile	Prodotto Green Premium
Regolamento REACH	Dichiarazione REACH
Direttiva RoHS UE	Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea)
Senza mercurio	Sì
Regolamento RoHS della Cina	Dichiarazione RoHS Della Cina
Informazioni esenzioni RoHS	Sì
Informazioni ambientali	Profilo Ambientale Del Prodotto
Profilo di circolarità	Informazioni Sulla Fine Della Vita
Senza PVC	Sì

Garanzia contrattuale

Garanzia	18 mesi
----------	---------

Dimensioni

Viste laterale e anteriore



Requisiti d'ingombro

