STBNFP2212

Modulo interfaccia rete standard STB - Fipio - 1 Mbit/s



Presentazione

Gamma prodotto	Modicon STB soluzione I/O distribuita
Tipo prodotto	Modulo Interfaccia Rete standard
Tipo di connessione integrata	Fipio conforme a EN 50170, vol3, parte 1-3, 2-3, 3-3, 5-3,6-3,7-3 conn SUB-D 9 maschio a 9 vie 1 doppino schermato (bus) Fipio conforme a EN 50170, vol3, parte 1-3, 2-3, 3-3, 5-3,6-3,7-3 HE-13 (porta RS232) Fipio conforme a EN 50170, vol3, parte 1-3, 2-3, 3-3, 5-3,6-3,7-3 femmina 8-vie (porta RS232)
Numero di segmenti	1 principale e max 6 di estensione
Numero di dispositivi per segmento	0128 tutto il segmento 032 per segmento
Velocità di trasmissione	1 Mbit/s per lunghezza bus di 01000 m per segmento
Tipo di struttura	Bus di campo industr. aperto

Caratteristiche tecniche

032 per isola
FSD FDR FED Scambi I/O periodici Messaggio punto a punto
24 V CC
SELV
700 A
19,230 V
430 mA per circuito di alimentazione
0,575 A a 6070 °C 1,2 A
5,25 V DC (tolleranza: +/-0,21%) per bus logico
CE
II
1 LED (verde) FIPRUN 1 LED (verde) stato isola (RUN) 1 LED (verde) alimentazione elettrica (PWR) 1 LED (Rosso) FIPERR 1 LED (Rosso) errore del modulo (ERR) 1 LED (giallo) modalità test
70 mm
40 mm
128,3 mm
0,145 kg

Ambiente

Compatibilità elettromagnetica	Immunità alle interferenze elettromagnetiche conforme a IEC 61131-2
Certificazioni prodotto	CSA[RETURN]C-Tick[RETURN]ATEX Cat 3G[RETURN]UL[RETURN]FM classe 1 divisione 2
Grado di inquinamento	2 conforme a IEC 60664-1
Altitudine di funzionamento	<= 2000 m
Grado di protezione IP	IP20 conforming to IEC 61131-2 class 1
Temperatura ambiente di funzionamento	060 °C (senza declassamento) -2570 °C (con fattore di declassamento)

Temperatura di stoccaggio	-4085 °C
Umidità relativa	95 % a 60 °C senza condensa
Resistenza alle vibrazioni	3 gn a 58150 Hz su guida DIN simmetrica 35 x 7,5 mm 5 gn a 58150 Hz su guida DIN simmetrica 35 x 15 mm +/-0,35 mm a 1058 Hz
Tenuta agli urti	30 gn per 11 ms conforme a IEC 88 riferimento 2-27

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	4,400 cm
Confezione 1: larghezza	7,300 cm
Confezione 1: profondità	13,100 cm
Confezione 1: peso	176,000 g
Unità di misura confezione 2	S02
Numero di unità per confezione 2	30
Confezione 2: altezza	15,000 cm
Confezione 2: larghezza	30,000 cm
Confezione 2: profondità	40,000 cm
Confezione 2: peso	5,579 kg

Sostenibilità dell'offerta

☑ Dichiarazione REACh
Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea)
Sì
☑ Dichiarazione RoHS Della Cina
₽ Sì
[☑] Profilo Ambientale Del Prodotto
Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.

Garanzia contrattuale

Garanzia	18 months

Scheda prodotto Disegni dimensionali

STBNFP2212

Dimensioni

