



Presentazione

Gamma prodotto	Zelio Logic
Tipo prodotto	Modulo di comunicazione Modbus slave
Modo di cablaggio	2 o 4 fili

Caratteristiche tecniche

Compatibilità prodotto	Tutti i moduli con alimentazione 24 V SR3 B...BD
Protocollo di comunicazione delle porte	Modbus
Supporto porta comunicazione	RS485
Collegamento elettrico	1 connettore RJ45
Trama di trasmissione	RTU ASCII
Velocità di trasmissione	1200 bauds 9600 bauds 38400 bauds 19200 bauds 57600 bauds 28800 bauds 2400 bauds 4800 bauds
Parità	No Dispari Pari
Numero di indirizzi	1...247
Linguaggio programmazione	FBD Scala
Connessioni - morsetti	Morsetti a vite, 1 x 0,25...1 x 2,5 mm ² (AWG 24...AWG 14) semisolido Morsetti a vite, 1 x 0,25...1 x 2,5 mm ² (AWG 24...AWG 14) solido Morsetti a vite, 2 x 0,25...2 x 1,5 mm ² (AWG 23...AWG 16) solido Morsetti a vite, 1 x 0,25...1 x 2,5 mm ² (AWG 24...AWG 14) flessibile con estremità cavo Morsetti a vite, 2 x 0,25...2 x 0,75 mm ² (AWG 24...AWG 18) flessibile con estremità cavo
Coppia di serraggio	0,5 Nm
Segnalazione locale	1 LEDcomunicazione: 1 LEDAlimentazione ON:
Peso prodotto	0,11 kg

Ambiente

Certificazioni prodotto	GOST CSA GL C-Tick UL
Standard	EN/IEC 60068-2-27 Ea EN/IEC 61000-4-3 EN/IEC 61000-4-4 livello 3 EN/IEC 61000-4-2 livello 3 EN/IEC 61000-4-5 EN/IEC 60068-2-6 Fc
Grado di protezione IP	IP20 conforme a IEC 60529 (blocco terminale) IP40 conforme a IEC 60529 (pannello frontale)
Caratteristiche ambientali	Direttiva EMC conforme a EN/IEC 61000-6-2 Direttiva EMC conforme a EN/IEC 61000-6-3 Direttiva EMC conforme a EN/IEC 61000-6-4 Direttiva EMC conforme a EN/IEC 61131-2 zona B Norma sulla bassa tensione conforme a EN/IEC 61131-2
Emissioni irradiate e condotte	Classe B conforme a EN 55022-11 gruppo 1
Grado di inquinamento	2 conforme a EN/IEC 61131-2
Temperatura ambiente di funzionamento	-20...40 °C conforme a IEC 60068-2-1 e IEC 60068-2-2 -20...55 °C conforme a IEC 60068-2-1 e IEC 60068-2-2
Temperatura di stoccaggio	-40...70 °C
Altitudine di funzionamento	Acti9 iCV40 ARC
Maximum altitude transport	3048 m
Umidità relativa	95 % senza condensa o caduta verticale di gocce d'acqua

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	6,000 cm
Confezione 1: larghezza	6,500 cm
Confezione 1: profondità	11,000 cm
Confezione 1: peso	101,900 g
Unità di misura confezione 2	S03
Numero di unità per confezione 2	48
Confezione 2: altezza	30,000 cm
Confezione 2: larghezza	30,000 cm
Confezione 2: profondità	40,000 cm
Confezione 2: peso	5,540 kg

Sostenibilità dell'offerta

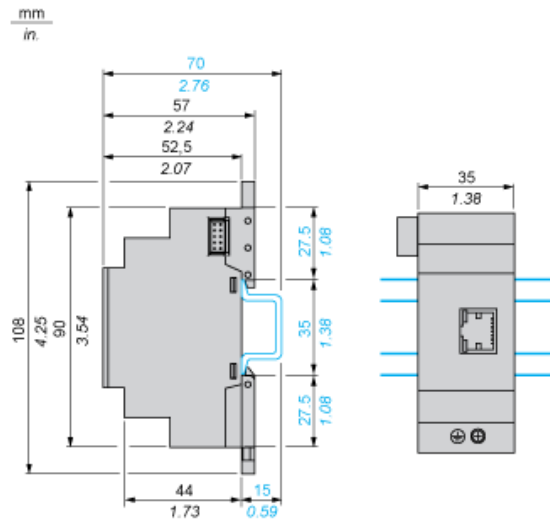
Stato offerta sostenibile	Prodotto Green Premium
Regolamento REACH	Dichiarazione REACH
Direttiva RoHS UE	Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea) EU RoHS Dichiarazione
Senza mercurio	Sì
Regolamento RoHS della Cina	Dichiarazione RoHS Della Cina
Informazioni esenzioni RoHS	Sì
Informazioni ambientali	Profilo Ambientale Del Prodotto
Profilo di circolarità	Informazioni Sulla Fine Della Vita
WEEE	Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.
Senza PVC	Sì

Garanzia contrattuale

Garanzia	18 months
----------	-----------

Moduli di comunicazione

Montaggio su guida



Montaggio a vite (alette retraibili)

