

Scheda dati

Specifiche



Interfaccia di comunicazione - Per Smart relay Zelio Logic

SR2COM01

Prezzo: 159,70 EUR

Presentazione

Gamma Prodotto	Zelio Logic
Tipo Prodotto	Interfaccia di comunicazione modem
backup dati	Memoria flash

Caratteristiche tecniche

Composizione Del Kit	1 x SR2CBL07 Interfaccia di comunicazione modem
Compatibilità Del Prodotto	SR2E..... SR.B.....
Funzione disponibile	Monitoraggio aggiornamento firmware Invia allarme a indirizzo e-mail Invia allarme/ricevi istruzioni Programma di trasferimento
numero di messaggi	28
registrazione dati elettrici	Digitale e valore digitale Telefono/e-mail Data e ora
Tensione nominale di alimentazione [Us]	12...24 V CC
Limits tensione alimentazione	10...28,8 V
Maximum supply current	30 mA 12 V 30 mA 24 V 550 A
Potenza dissipata in W	1,1 W
protezione polarità inversa	Con
Potenza del fusibile associato	1 A
collegamento elettrico	1 cavo Com-M specifica per Zelio, RS232 seriale, protocollo di comunicazione specifico per Zelio per collegamento con il modem, comandi AT 1 cavo Com-Z specifica per Zelio, protocollo di comunicazione specifico per Zelio per relè intelligenti Zelio Logic SR.B..... e SR2 E..... Versione (>= V3.1)
isolamento	Accoppiatore ottico 1780 V, tipo connettore: Com-Z specifico per Zelio Mediante il cavo SR2 CBL07, tipo connettore: Com-M specifico per Zelio
Connessioni - morsetti	Morsetti a vite, 1 x 0,2...1 x 2,5 mm ² (AWG 25...AWG 14) semisolido Morsetti a vite, 1 x 0,2...1 x 2,5 mm ² (AWG 25...AWG 14) solido Morsetti a vite, 2 x 0,2...2 x 1,5 mm ² (AWG 24...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
Peso Netto	0,2 kg

Ambiente

Certificazioni Prodotto	GOST CSA C-Tick UL
Norme Di Riferimento	IEC 61000-4-11 IEC 61000-4-3 IEC 60068-2-27 Ea IEC 61000-4-4 livello 3 IEC 61000-4-12 IEC 61000-4-5 IEC 61000-4-2 livello 3 IEC 61000-4-6 livello 3 IEC 60068-2-6 Fc
Grado di protezione IP	IP20 conforme a CEI 60529 (blocco terminale) IP40 conforme a CEI 60529 (pannello frontale)
Caratteristiche Ambientali	Direttiva EMC conforming to IEC 61000-6-2 Direttiva EMC conforming to IEC 61000-6-3 Direttiva EMC conforming to IEC 61000-6-4 Direttiva EMC conforming to IEC 61131-2 zone B Norma sulla bassa tensione conforming to IEC 61131-2
emissioni irradiate e condotte	Classe B conforme a IEC 55022-11 Group 1
Grado di inquinamento	2 conforme a IEC 61131-2
temperatura ambiente di funzionamento	-2...40 °C conforme a IEC 60068-2-1 e IEC 60068-2-2 -2...55 °C conforme a IEC 60068-2-1 e IEC 60068-2-2
Temperatura Di Stoccaggio	-40...70 °C
Altitudine Di Funzionamento	2000 m
Maximum altitude transport	3048 m
umidità relativa	95 % senza condensa o caduta verticale di gocce d'acqua

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	6,600 cm
Confezione 1: larghezza	10,200 cm
Confezione 1: profondità	13,500 cm
Peso imballo (Kg)	219,000 g
Unità di misura confezione 2	S02
Numero di unità per confezione 2	20
Confezione 2: altezza	15,000 cm
Confezione 2: larghezza	30,000 cm
Confezione 2: profondità	40,000 cm
Confezione 2: peso	4,865 kg

Garanzia contrattuale

Garanzia (in mesi)	18
--------------------	----



Environmental Data

L'obiettivo di Schneider Electric è raggiungere lo status di Net Zero entro il 2050 attraverso partnership nella supply chain, materiali a basso impatto e circolarità, grazie alla nostra campagna "Use Better, Use Longer, Use Again" (Usa meglio, usa più a lungo, utilizza di nuovo), per prolungare la durata dei prodotti e la riciclabilità.

[Spiegazione dei Environmental Data >](#)

[Come valutiamo la sostenibilità dei prodotti >](#)

Impronta ambientale

Impronta di carbonio totale del ciclo di vita

62

Use Better

Materiali e imballaggio

Confezione di cartone riciclato

Si

Imballaggio senza plastica

Si

[Direttiva RoHS UE](#)

Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea)

Numero SCIP

Eee2fc35-1620-4b70-b1d5-206e9240044e

Regolamento REACH

[Dichiarazione REACH](#)

Senza PVC

Si

Use Again

Reimballaggio e rifabbricazione

Profilo di circolarità

[Informazioni sulla fine della vita](#)

Ritiro del prodotto

Si

Etichetta RAEE

Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.