

Ficha técnica del producto

Especificaciones



Modem communication interface, Zelio Logic, for smart relay

SR2COM01

Principal

Gama de producto	Zelio Logic
Tipo de producto o componente	Interface de comunicación de modem
Datos copiados	Memoria flash

Complementario

Composición del kit	1 x SR2CBL07 Interface de comunicación de modem
Compatibilidad del producto	SR2E..... SR.B.....
Función disponible	Monitorización de la actualización de firmware Enviar alarma para dirección de e-mail Enviar instrucción de alarma/recepción Programa de transferencia
Número de mensajes	28
Registro de datos eléctricos	Valor discreto y digital Telephone/e-mail Data y hora
[Us] tensión de alimentación nominal	12...24 V CC
Límites tensión alimentación	10...28.8 V
Corriente de alimentación	30 mA 12 V 30 mA 24 V 550 A
Disipación de potencia en W	1.1 W
Protección contra inversión de polaridad	Con
Fusible asociado	1 A
Consecutivo, seguido, continuo, adosado	1 cable Com-M específico de Zelio, serie RS232, protocolo de comunicación específico de Zelio para enlace con o modem, comandos AT 1 cable Com-Z específico de Zelio, protocolo de comunicación específico de Zelio para relés inteligentes Zelio Logic SR.B..... y SR2 E..... versión (V3.1 o superior)
Aislamiento	Optoacoplador y 1780 V, tipo conector: Com-Z específico de Zelio Pelo cable SR2 CBL07, tipo conector: Com-M específico de Zelio
Conexiones - terminales	Terminales de tornillo, 1 x 0,2...1 x 2,5 mm ² - tipo de cable: AWG 25...AWG 14) semi-sólido Terminales de tornillo, 1 x 0,2...1 x 2,5 mm ² - tipo de cable: AWG 25...AWG 14) sólido Terminales de tornillo, 2 x 0,2...2 x 1,5 mm ² - tipo de cable: AWG 24...AWG 16) sólido Terminales de tornillo, 1 x 0,25...1 x 2,5 mm ² - tipo de cable: AWG 24...AWG 14) Flexible con terminal Terminales de tornillo, 2 x 0,25...2 x 0,75 mm ² - tipo de cable: AWG 24...AWG 19) Flexible con terminal
Par de apriete	0.5 N.m
Peso del producto	0.2 kg

Entorno

Certificaciones de producto	GOST CSA C-Tick UL
Normas	EN/IEC 61000-4-11 EN/IEC 61000-4-3 EN/IEC 60068-2-27 Ea EN/IEC 61000-4-4 nivel 3 EN/IEC 61000-4-12 EN/IEC 61000-4-5 EN/IEC 61000-4-2 nivel 3 EN/IEC 61000-4-6 nivel 3 EN/IEC 60068-2-6 Fc
Grado de protección IP	IP20 acorde a Activar / desactivar I _g - tipo de cable: bloque de terminales) IP40 acorde a Activar / desactivar I _g - tipo de cable: panel frontal)
Características ambientales	Directiva EMC acorde a EN/IEC 61000-6-2 Directiva EMC acorde a EN/IEC 61000-6-3 Directiva EMC acorde a EN/IEC 61000-6-4 Directiva EMC acorde a EN/IEC 61131-2 zona B Directiva bajo voltaje acorde a EN/IEC 61131-2
6 mm inserto cuadrado hembra	Clase B acorde a EN 55022-11 grupo 1
Grado de contaminación	2 acorde a EN/IEC 61131-2
Temperatura ambiente de funcionamiento	-20...40 °C acorde a IEC 60068-2-1 y IEC 60068-2-2 -20...55 °C acorde a IEC 60068-2-1 y IEC 60068-2-2
Temperatura ambiente de almacenamiento	-40...70 °C
Altitud máxima de funcionamiento	2000 m
Maximum altitude transport	3048 m
Humedad relativa	95 % sin condensación o goteo de agua

Unidades de embalaje

Tipo de Unidad de Paquete 1	PCE
Número de Unidades en el Paquete 1	1
Paquete 1 Peso	222 g
Paquete 1 Altura	7 cm
Paquete 1 ancho	13.5 cm
Paquete 1 Largo	10 cm
Tipo de Unidad de Paquete 2	S03
Número de Unidades en el Paquete 2	20
Paquete 2 Peso	4.773 kg
Paquete 2 Altura	30 cm
Paquete 2 Ancho	30 cm
Paquete 2 Largo	40 cm

Sostenibilidad de la oferta

Estado de oferta sostenible	Producto Green Premium
Reglamento REACH	Declaración de REACH
Directiva RoHS UE	Cumplimiento proactivo (producto fuera del alcance de la normativa RoHS UE) Declaración RoHS UE
Sin mercurio	Sí

Información sobre exenciones de RoHS	Sí
Normativa de RoHS China	Declaración RoHS China
Comunicación ambiental	Perfil ambiental del producto
Perfil de circularidad	Información de fin de vida útil
RAEE	En el mercado de la Unión Europea, el producto debe desecharse de acuerdo con un sistema de recolección de residuos específico y nunca terminar en un contenedor de basura.
Sin PVC	Sí

Garantía contractual

Periodo de garantía	18 months
----------------------------	-----------