

# Ficha técnica del producto

Especificaciones



## Modulo de comunicación modem para rele Zelio

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 alarme para dirección de e-mail Enviar instrucción de alarme/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 máxima de suministro	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 <sup>2</sup> - tipo de cable: AWG 25...AWG 14) semi-sólido Terminales de tornillo, 1 x 0,2...1 x 2,5 mm <sup>2</sup> - tipo de cable: AWG 25...AWG 14) sólido Terminales de tornillo, 2 x 0,2...2 x 1,5 mm <sup>2</sup> - tipo de cable: AWG 24...AWG 16) sólido Terminales de tornillo, 1 x 0,25...1 x 2,5 mm <sup>2</sup> - tipo de cable: AWG 24...AWG 14) Flexible Con terminal Terminales de tornillo, 2 x 0,25...2 x 0,75 mm <sup>2</sup> - tipo de cable: AWG 24...AWG 19) Flexible Con terminal
Par de apriete	0.5 N.m

Este es un precio de lista. Para conocer el precio de venta consulta con tu distribuidor

Peso del producto	0.2 kg
-------------------	--------

## Entorno

Certificaciones de Producto	GOST CSA C-Tick UL
Normas	IEC 61000-4-11 IEC 61000-4-3 IEC 60068-2-27 Ea IEC 61000-4-4 nivel 3 IEC 61000-4-12 IEC 61000-4-5 IEC 61000-4-2 nivel 3 IEC 61000-4-6, nivel 3 IEC 60068-2-6 Fc
Grado de protección IP	IP20 acorde a IEC 60529 (bornero) "IP40" acorde a IEC 60529 (panel frontal)
Características ambientales	Directiva EMC conforming to IEC 61000-6-2 Directiva EMC conforming to IEC 61000-6-3 Directiva EMC conforming to IEC 61000-6-4 Directiva EMC conforming to IEC 61131-2 zone B Directiva bajo voltaje conforming to IEC 61131-2
6 mm inserto cuadrado hembra	Clase B acorde a IEC 55022-11 Group 1
Grado de contaminación	2 acorde a 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
transporte de altitud máxima	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 Altura	6.600 cm
Paquete 1 Ancho	10.200 cm
Paquete 1 Longitud	13.500 cm
Paquete 1 Peso	219.000 g
Tipo de unidad de paquete 2	S02
Número de unidades en el paquete 2	20
Paquete 2 Altura	15.000 cm
Paquete 2 Ancho	30.000 cm
Paquete 2 Longitud	40.000 cm
Paquete 2 Peso	4.865 kg

## Garantía contractual

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

## Environmental Data

Schneider Electric se propone lograr el estatus de cero neto para el año 2050 mediante asociaciones de la cadena de suministro, materiales de menor impacto y circularidad a través de nuestra campaña en curso "Use Better, Use Longer, Use Again" para extender la vida útil del producto y la capacidad de reciclaje.

[Explicación de los Environmental Data >](#)

[Cómo evaluamos la sostenibilidad de los productos >](#)

### Huella ambiental

Huella de carbono (kg CO2 eq.)

62

Divulgación ambiental

[Perfil ambiental del producto](#)

## Use Better

### Materiales y embalaje

[Directiva RoHS de la UE](#)

Cumplimiento proactivo (Producto fuera del alcance legal de RoHS de la UE)

Regulación REACH

[Declaración de REACH](#)

Regulación de RoHS de China

[Declaración RoHS China](#)

Sin PVC

Sí


## Use Again

### Nueva empaque y refabricación

Perfil de circularidad

[Información de fin de vida útil](#)

RAEE

 El producto deberá desecharse en los mercados de la Unión Europea después de la recolección de residuos específicos y nunca terminar en recipientes de basura.

Recuperación

No