

Folha de dados do produto

Especificações



Módulo de Comunicação Ethernet/ IP para SR3 - 24 Vdc

SR3NET01BD

Principal

Linha de produto	Zelio Logic
Tipo de produto ou componente	Módulo de comunicação Ethernet

Complementar

Compatibilidade do produto	Todos os módulos com alimentação de 24 V SR3 B...BD
Protocolo da porta de comunicação	Ethernet
Suporte da porta de comunicação	10/100BASE-T
Conexão elétrica	Borne RJ45
linguagem de programação	FBD
Conexões - terminais	Conexão por parafuso, 1 x 0,25...1 x 2,5 mm ² (AWG 24...AWG 14) semi-sólido Conexão por parafuso, 1 x 0,25...1 x 2,5 mm ² (AWG 24...AWG 14) Sólido Conexão por parafuso, 2 x 0,25...2 x 1,5 mm ² (AWG 23 ... 18 AWG) Sólido Conexão por parafuso, 1 x 0,25...1 x 2,5 mm ² (AWG 24...AWG 14) Flexível Com a extremidade do cabo Conexão por parafuso, 2 x 0,25...2 x 0,75 mm ² (AWG 24 ... 22 AWG) Flexível Com a extremidade do cabo
torque de aperto	0,5 N.m
Sinalização local	1 LED para comunicação (LK/ACT 10/100) 1 LED para status (STS)
Peso líquido	0,11 kg

Meio ambiente

Certificações do produto	CSA C-Tick GOST UL
Normas	IEC 61000-4-4, nível 3 IEC 61000-4-5 IEC 61000-4-2, nível 3 IEC 61000-4-3 IEC 60068-2-6 Fc IEC 60068-2-27 Ea
grau de proteção IP	IP20 conforme IEC 60529 (bloco terminal) IP40 conforme IEC 60529 (Painel frontal)
característica ambiental	Diretiva CEM conforming to IEC 61000-6-2 Diretiva CEM conforming to IEC 61000-6-3 Diretiva CEM conforming to IEC 61000-6-4 Diretiva CEM conforming to IEC 61131-2 zone B Diretiva baixa tensão conforming to IEC 61131-2
perturbação irradiada / conduzida	Classe B conforme EN 55022-11 grupo 1
grau de poluição	2 conforme IEC 61131-2

temperatura ambiente do ar para funcionamento	-20...40 °C conforme IEC 60068-2-1 e IEC 60068-2-2 -20...55 °C conforme IEC 60068-2-1 e IEC 60068-2-2
Temperatura ambiente para armazenamento	-40...70 °C
Altitude de funcionamento	2000 m
Maximum altitude transport	3048 m
umidade relativa	95 % sem condensação ou goteira

Unidades de embalagem

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	6,000 cm
Package 1 Width	6,500 cm
Package 1 Length	11,000 cm
Package 1 Weight	109,000 g
Unit Type of Package 2	S03
Number of Units in Package 2	48
Package 2 Height	30,000 cm
Package 2 Width	30,000 cm
Package 2 Length	40,000 cm
Package 2 Weight	5,780 kg

Garantia contratual

Garantia	18 meses
----------	----------

Environmental Data

A Schneider Electric visa atingir o status Zero Líquido até 2050 por meio de parcerias na cadeia de suprimento, materiais de menor impacto e circularidade por meio da nossa campanha contínua "Use Better, Use Longer, Use Again" para prolongar a vida útil e a capacidade de reciclagem dos produtos.

[Explicação dos Environmental Data >](#)

[Como avaliamos a sustentabilidade do produto >](#)

Pegada ecológica

Pegada de carbono (kg.eq.CO2)

53

Divulgação ambiental

[Perfil ambiental do produto](#)

Use Better

Materiais e embalagem

[Diretiva RoHS da UE](#)

Conformidade proativa (produto fora do âmbito jurídico da RoHS da UE)

Regulamentação REACH

[Declaração REACH](#)

Sem PVC

Sim

Use Again

Reembalar e refabricar

Perfil de circularidade

[Informação sobre o fim da vida útil](#)

Recolha de produtos

No

REEE

 O produto deve ser descartado nos mercados da União Europeia seguindo a coleta de resíduos específica e nunca deve terminar em lixeiras