

NLC-MOD-RS485 - Módulo opcional



2701182

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/2701182>

Tenha em atenção que os dados exibidos neste documento PDF são gerados a partir de nosso catálogo online. Encontre os dados completos na documentação do usuário. Aplicam-se nossas Condições Gerais de Utilização para downloads.

Conexão RS-485 para transmissão de dados ou configuração de software



Suas vantagens

- A senha pode controlar o acesso: somente acesso para leitura ou escrita/leitura
- Um timer Watchdog monitora a comunicação e gera uma mensagem de aviso ou um erro
- É possível ler e escrever remotamente todos os pontos de E/S, registradores, relógios, contadores e sinais de sistema, independente da gama. Deste modo, o Nanoline pode ser utilizado como Modbus I/O Block.
- Módulos seriais oferecem uma conexão PC para configuração e download/upload de projetos em uma unidade básica

Dados comerciais

Código	2701182
Unidades por embalagem	1 Unidade
Chave comercial	DRAC
Chave de produto	DRACAE
Página de catálogo	Página 469 (C-8-2015)
GTIN	4046356325394
Peso por unidade (inclusive embalagem)	38,9 g
Peso por unidade (exclusive embalagem)	34,6 g
País de origem	IN

Dados técnicos

Propriedades do artigo

Tipo de produto	Módulo de comunicação
-----------------	-----------------------

Características elétricas

Alimentação

Tensão de alimentação	24 V DC (Fonte de alimentação através do módulo lógico)
Tensão de alimentação de campo	24 V
Máximo consumo de energia	18 mA
Consumo de corrente típico	10 mA

Dados de conexão

Ponto de encaixe 1

Tipo de conexão	É instalado no ponto de encaixe 1 do módulo lógico
-----------------	--

Interfaces

Bits de parada	1 ou 2
----------------	--------

Dados

Taxa de transmissão serial	115,2 kBit/s
Tipo de conexão	RJ11, blindado

RS-232

Tipo de conexão	RJ11, blindado
-----------------	----------------

Medidas

Largura	24,5 mm
Altura	25,5 mm
Profundidade	49 mm

Condições ambientais e de vida útil operacional

Condições ambientais

Temperatura ambiente (funcionamento)	-25 °C ... 60 °C
Temperatura ambiente (armazenamento/transporte)	-25 °C ... 85 °C

NLC-MOD-RS485 - Módulo opcional



2701182

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/2701182>

Certificações

🔗 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/2701182>



UL registrado

ID de certificação: E238705



cUL Listed

ID de certificação: E238705

NLC-MOD-RS485 - Módulo opcional



2701182

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/2701182>

Classificações

ECLASS

ECLASS-13.0

27242216

ETIM

ETIM 9.0

EC001417

UNSPSC

UNSPSC 21.0

39122300

Environmental product compliance

EU RoHS

Cumpre os requisitos segundo a diretiva RoHS	Sim, Sem regras de exceção
--	----------------------------

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-50
	Uma lista de declaração conforme a RoHS da China relativa a artigos encontra-se na área de downloads do respectivo artigo, em "Declaração do fabricante". Para todos os artigos com EFUP-E não é emitida nem necessária uma tabela de declaração conforme a RoHS da China.

EU REACH SVHC

Nota sobre as substâncias candidatas do REACH (n.º CAS)	Nenhuma substância com uma concentração em massa superior a 0,1%
---	--