

Módulo de comunicação - NLC-COM-GSM - 2701344

Note que os dados aqui indicados foram obtidos do catálogo online. Para informações e dados completos, consulte a documentação do usuário. Aplicam-se as Condições Gerais de Utilização para downloads da Internet. (<http://phoenixcontact.pt/download>)



A comunicação GSM permite a transmissão e recepção de mensagens SMS para o controlador Nanoline, quando este está conectado à rede GSM.

Descrição do artigo

A comunicação GSM para controlador Nanoline permite a transmissão/recepção de mensagens SMS. Instalação no lado esquerdo da unidade base.

Propriedades do artigo

- Possibilita o acesso a registros de leitura e escrita, marcadores, relógios e contadores
- Envia erro de sistema e mensagens de aviso
- Proteção de senha para acesso seletivo ou para enviar uma mensagem para todos os endereçados no livro de endereços interno
- Desliga e liga saídas
- Lê entradas

Dados comerciais

Quantidade de embalagem (VPE)	1 STK
GTIN	 4 046356 325516
GTIN	4046356325516
Peso por unidade (exclusive embalagem)	215,700 g
Número do imposto alfandegário	85176200
País de origem	Índia
Observação	Produção ligada a pedido (sem retirada)

Dados técnicos

Medidas

Largura	80,5 mm
Altura	103,5 mm
Profundidade	43 mm

Condições ambiente

Módulo de comunicação - NLC-COM-GSM - 2701344

Dados técnicos

Condições ambiente

Temperatura ambiente (funcionamento)	-25 °C ... 55 °C
Temperatura ambiente (armazenamento/transporte)	-25 °C ... 85 °C
Umidade do ar admissível (funcionamento)	90 %
Grau de proteção	IP20

Interface Ethernet

Interface	GSM/GPRS
-----------	----------

Interface Wireless

Denominação	GSM
Padrão de rádio	GSM-SMS
Tipo de conexão da antena	SMA (fêmea)
Faixa de frequência	850/900/1800/1900 MHz

Alimentação da eletrônica modular

Tipo de conexão	Conexão a parafuso
Faixa de tensão de alimentação	12 V DC ... 24 V DC (9,6 ... 28,8 V CC)

Geral

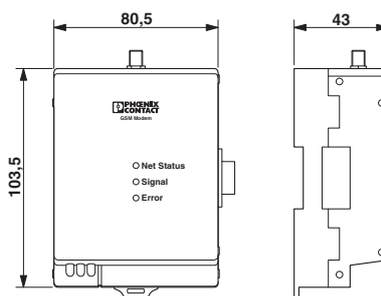
Peso líquido	215,7 g
--------------	---------

Environmental Product Compliance

China RoHS	Período para uso oficialmente previsto (EFUP): 50 anos
	Para obter informações sobre substâncias perigosas, ver declaração do fabricante na guia "Downloads"

Desenhos

Desenho de medidas



Classificações

eCl@ss

eCl@ss 4.0	27250315
eCl@ss 4.1	27250315
eCl@ss 5.0	27242216
eCl@ss 5.1	27242216

Módulo de comunicação - NLC-COM-GSM - 2701344

Classificações

eCl@ss

eCl@ss 6.0	27242216
eCl@ss 7.0	27242216
eCl@ss 8.0	19060590
eCl@ss 9.0	19060590

ETIM

ETIM 2.0	EC001417
ETIM 3.0	EC001417
ETIM 4.0	EC001417
ETIM 5.0	EC000740
ETIM 6.0	EC000740

UNSPSC

UNSPSC 6.01	43172015
UNSPSC 7.0901	43201404
UNSPSC 11	43172015
UNSPSC 12.01	43201404
UNSPSC 13.2	43222628

Certificações

Certificações

Certificações

UL Listed

Certificações Ex

Detalhes da certificação

UL Listed		http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm	FILE E 238705
-----------	---	---	---------------

Acessórios

Acessórios

Antena

Módulo de comunicação - NLC-COM-GSM - 2701344

Acessórios

Antena - PSI-GSM/UMTS-QB-ANT - 2313371



Antena UMTS GSM, com característica de transmissão, cabo de antena de 2 m com conector redondo SMA

Antena - TC ANT MOBILE WALL 5M - 2702273



Antena de telefonia móvel multibanda com suporte angular para montagem em espaços exteriores. Cabo de antena de 5 m com conector redondo SMA
