

CA-07P1N122S00 - Conector de encaixe para equipamento parede frontal



1619988

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1619988>

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.



M23, Conector de encaixe para equipamento parede frontal, série: CA, reto, blindado: sim, para travamento padrão e SPEEDCON, Número de pólos: 7, Sentido de rotação: Padrão, tipo de contato: Pino, Conexão soldável, Junta plana, dimensões do flange: 25 mm x 25 mm, codificação: N, espera-se que esse artigo seja isento de chumbo a partir de 2025-Q3, de acordo com RoHS II, sem exceção 6c (Pb < 0,1%); alternativa sem chumbo possível mediante solicitação antecipada

Suas vantagens

- Aplicação segura no campo graças a graus de proteção elevados
- Conector para a montagem flexível no local
- Proteção EMC universal para a transmissão confiável de sinais
- Conexão de solda: tecnologia de conexão comprovada para diferentes fios

Dados comerciais

Código	1619988
Unidades por embalagem	1 Unidade
Chave comercial	ABRA
Chave de produto	ABRAEL
GTIN	4046356820066
Peso por unidade (inclusive embalagem)	32,5 g
Peso por unidade (exclusive embalagem)	25,729 g
País de origem	DE

CA-07P1N122S00 - Conector de encaixe para equipamento parede frontal



1619988

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1619988>

Dados técnicos

Propriedades do artigo

Tipo de produto	Conectores de encaixe circulares (lado do equipamento)
-----------------	--

Conectores

Corpo de isolamento

Codificação	N
Material (Corpo de isolamento)	PBT
Material (Contato)	CuZn
Material (Superfície de contato)	Ni/Au
Ciclos de encaixe	100
Tipo de conexão	Conexão soldável
Tipo de contato de comutação	Pino
Aplicação	Sinal
Número de pólos	7
Sentido de rotação	Padrão
Face de encaixe	7
Tensão nominal Contato (Grupo de contato 1)	48 V AC 74 V DC
Tensão de choque de dimensionamento	1,5 kV
Categoria de sobretensão	III
Grau de impurezas	3
Quantidade Contato (Grupo de contato 2)	7
Diâmetro Contato (Grupo de contato 2)	2 mm
Bitola de fios máx. Contato (Grupo de contato 2)	2,5 mm ²
Corrente nominal Contato (Grupo de contato 2)	20 A

Caixa

Versão	Caixa do flange
Tipo de rosca	M23
Formato	reto
Tipo de travamento	para travamento padrão e SPEEDCON
Conexão Pg	sem
Tipo de montagem	Montagem frontal/flange quadrado (4x Ø 3,2 mm)
Dimensões do flange	25 mm x 25 mm
Material (Caixa)	GD-Zn
Grau de proteção (encaixado)	IP67
Vedação do dispositivo	Junta plana

Condições ambientais e de vida útil operacional

CA-07P1N122S00 - Conector de encaixe para equipamento parede frontal



1619988

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1619988>

Condições ambientais

Temperatura ambiente (funcionamento)

-40 °C ... 125 °C

CA-07P1N122S00 - Conector de encaixe para equipamento parede frontal

1619988

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1619988>

Desenhos

Desenho do diagrama

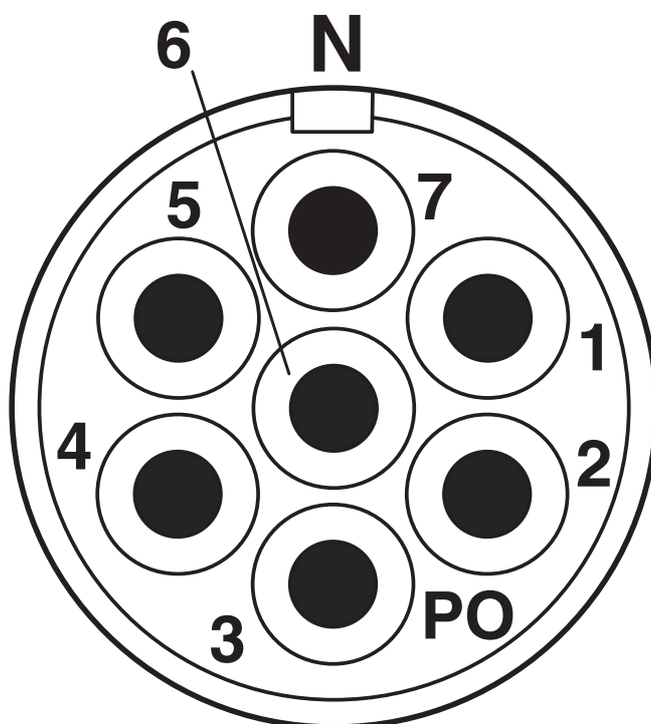


Imagem com pólos

CA-07P1N122S00 - Conector de encaixe para equipamento parede frontal

1619988

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1619988>

Desenho do diagrama

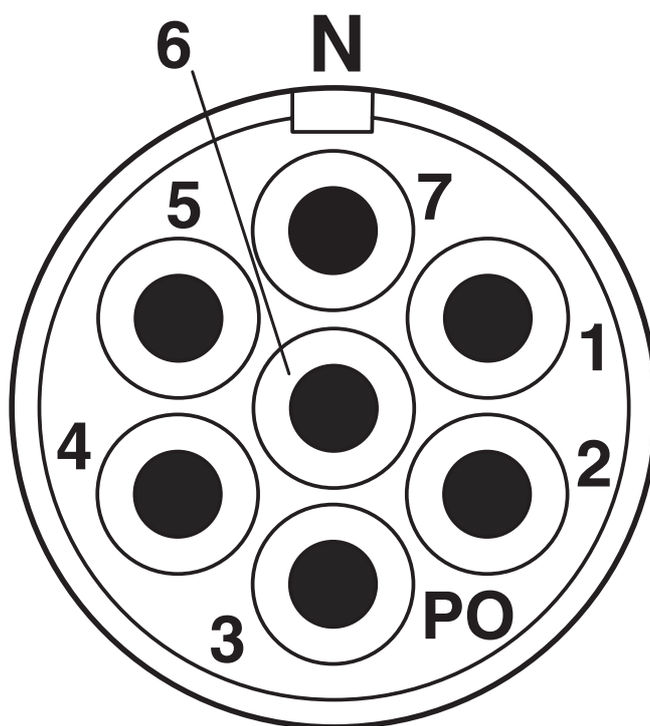


Imagem com pólos

CA-07P1N122S00 - Conector de encaixe para equipamento parede frontal



1619988

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1619988>

Certificações

To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1619988>

 cUL Recognized ID de certificação: E335019-20141210				
	Tensão nominal U_N	Corrente nominal I_N	Bitola AWG	Bitola mm^2
keine				
	48 V	10 A	14	-

 UL certificado ID de certificação: E335019-20141210				
	Tensão nominal U_N	Corrente nominal I_N	Bitola AWG	Bitola mm^2
keine				
	48 V	20 A	14	-

CA-07P1N122S00 - Conector de encaixe para equipamento parede frontal



1619988

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1619988>

Classificações

ECLASS

ECLASS-13.0	27440109
ECLASS-15.0	27440109

ETIM

ETIM 9.0	EC003569
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121400
-------------	----------

CA-07P1N122S00 - Conector de encaixe para equipamento parede frontal



1619988

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1619988>

Environmental product compliance

EU RoHS

Cumpra os requisitos segundo a diretiva RoHS	Sim
isenções tanto quanto conhecido	6(c)

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)	Lead(n.º CAS: 7439-92-1)
SCIP	afdc7d6a-473b-47af-8b65-0c473fdbcf44

Phoenix Contact 2025 © - Todos os direitos reservados
<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT Ind. Com. Ltda.
Av. das Nações Unidas, 11.541, 19º andar - Brooklin Paulista
CEP:04578-000 - São Paulo/SP - Brasil
(11) 3871-6400
vendas@phoenixcontact.com.br