

PATO 4/15 - Porta-identificação de condutor



1013148

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1013148>

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.



Porta-identificação de condutor, transparente, não impresso, faixa de diâmetro de cabo: 6,7 ... 10 mm, tipo de montagem: encaixar, altura do campo de texto: 4 mm, largura do campo de texto: 15 mm

Suas vantagens

- É possível etiquetar com as plaquetas de plástico UC-WMT ..., US-WMT ... ou com as tiras de encaixe EMT ...
- Para a etiquetagem posterior de instalações que já têm cabos, são colocadas estas luvas de identificação

Dados comerciais

| | |
|--|---------------|
| Código | 1013148 |
| Unidades por embalagem | 500 PA |
| Chave comercial | BG22 |
| Chave de produto | BG221A |
| GTIN | 4017918013561 |
| Peso por unidade (inclusive embalagem) | 0,74 g |
| Peso por unidade (exclusive embalagem) | 0,65 g |
| País de origem | DE |

1013148

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1013148>

Dados técnicos

Propriedades do artigo

| | |
|-----------------|----------------------|
| Tipo de produto | Porta-plaquetas Cabo |
|-----------------|----------------------|

Medidas

| | |
|--------------|---------|
| Largura | 15 mm |
| Altura | 12 mm |
| Profundidade | 14,7 mm |

Medida externa

| | |
|-----------------------|------------------|
| Diâmetro externo | 6,7 mm ... 10 mm |
| Diâmetro externo mín. | 8 mm |
| Diâmetro externo máx. | 10 mm |

Campo de texto

| | |
|---------------------------|-------|
| Largura do campo de texto | 15 mm |
| Altura do campo de texto | 4 mm |

Dados de material

| | |
|--|--------------|
| Cor | transparente |
| Material | PVC |
| Classe de inflamabilidade conforme UL 94 | V0 |
| Substâncias | sem silicone |

Cabos/condutores

| | |
|---------------------------|------------------|
| Diâmetro externo de linha | 6,7 mm ... 10 mm |
|---------------------------|------------------|

Condições ambientais e de vida útil operacional

Condições ambientais

| | |
|---|------------------|
| Temperatura ambiente (funcionamento) | -50 °C ... 80 °C |
| Temperatura ambiente recomendada (armazenamento/transporte) | 23 °C |
| Umidade do ar recomendada (armazenamento/transporte) | 50 % |

Montagem

| | |
|------------------|----------|
| Tipo de montagem | encaixar |
|------------------|----------|

PATO 4/15 - Porta-identificação de condutor



1013148

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1013148>

Classificações

ECLASS

| | |
|-------------|----------|
| ECLASS-13.0 | 27281105 |
| ECLASS-15.0 | 27281105 |

ETIM

| | |
|----------|----------|
| ETIM 9.0 | EC002248 |
|----------|----------|

UNSPSC

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

PATO 4/15 - Porta-identificação de condutor



1013148

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1013148>

Environmental product compliance

EU RoHS

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

EU REACH SVHC

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

EF3.0 Mudanças climáticas

| | |
|---------|---------------|
| CO2e kg | 0,005 kg CO2e |
|---------|---------------|

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