

## Folha de dados técnicos

### Unidade de conexão

N.º do art.: 53800150

CU400P-3M12

#### Conteúdo

- Dados técnicos
- Ligação elétrica



A imagem pode divergir



## Dados técnicos

### Dados básicos

Adequado para	Scanner laser de segurança RSL 420P
	Scanner laser de segurança RSL 450P
	Scanner laser de segurança RSL 455P

### Conexão

Número de conexões 3 Unid.

#### Conexão 1

Função	Alimentação de tensão
Tipo de conexão	Conector redondo
Tamanho da rosca	M12
Tipo	male
Material	Metal
Número de polos	4 polos
Codificação	Código A

#### Conexão 2

Função	Comunicação PROFINET/PROFIsafe, entrada
Tipo de conexão	Conector redondo
Tamanho da rosca	M12
Tipo	female
Material	Metal
Número de polos	4 polos
Codificação	Código D

#### Conexão 3

Função	Comunicação PROFINET/PROFIsafe, saída
Tipo de conexão	Conector redondo
Tamanho da rosca	M12
Tipo	female
Material	Metal
Número de polos	4 polos
Codificação	Código D

### Dados mecânicos

Dimensões (L x A x C)	140,2 mm x 93,8 mm x 142 mm
Material da carcaça	Metal
Carcaça metal	Zinco fundido
Cor da carcaça	Preto
Tipo de fixação	Sistema de baioneta

### Classificação

Número da pauta aduaneira	85389099
eCl@ss 5.1.4	27279290
eCl@ss 8.0	27279290
eCl@ss 9.0	27279090
eCl@ss 10.0	27272791
eCl@ss 11.0	27272791
ETIM 5.0	EC002498
ETIM 6.0	EC003015
ETIM 7.0	EC003015

## Ligação elétrica

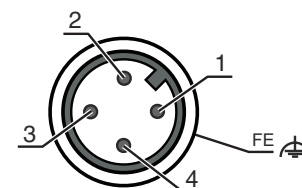
### Conexão 1

### XD1

Função	Alimentação de tensão
Tipo de conexão	Conector redondo
Tamanho da rosca	M12
Tipo	male
Material	Metal
Número de polos	4 polos
Codificação	Código A
Invólucro de conector	FE/SHIELD

### Pino Ocupação de pinos

1	+24 V
2	EA1
3	0 V
4	EA2



## Ligação elétrica

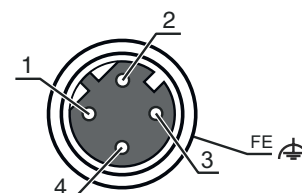
### Conexão 2

### XF1

Função	Comunicação PROFINET/PROFIsafe, entrada
Tipo de conexão	Conector redondo
Tamanho da rosca	M12
Tipo	female
Material	Metal
Número de polos	4 polos
Codificação	Código D
Invólucro de conector	FE/SHIELD

### Pino Ocupação de pinos

1	TD+
2	RD+
3	TD-
4	RD-



### Conexão 3

### XF2

Função	Comunicação PROFINET/PROFIsafe, saída
Tipo de conexão	Conector redondo
Tamanho da rosca	M12
Tipo	female
Material	Metal
Número de polos	4 polos
Codificação	Código D
Invólucro de conector	FE/SHIELD

### Pino Ocupação de pinos

1	TD+
2	RD+
3	TD-
4	RD-

