

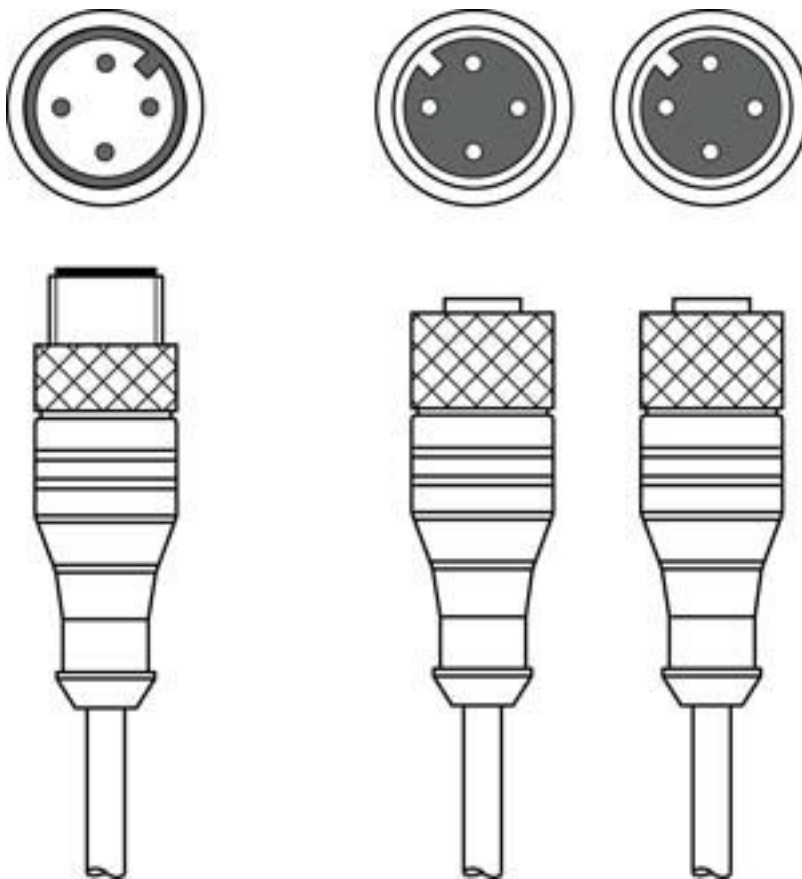
## Folha de dados técnicos Condutor de distribuição

N.º do art.: 150766

CB-M12-SC44

### Conteúdo

- Dados técnicos
- Desenhos dimensionais
- Ligação elétrica
- Diagramas de conexão



A imagem pode divergir

## Dados técnicos

### Dados básicos

Adequado para	Barreiras de luz de segurança de feixes múltiplos COMPACTplus-mI
	Barreiras de luz de segurança de múltiplos feixes COMPACTplus-m
	Cortinas de luz de segurança COMPACTplus-m

### Conexão

#### Conexão 1

Tipo de conexão	Conector redondo
Tamanho da rosca	M12
Tipo	male
Número de polos	4 polos
Codificação	Código A
Versão	Axial

#### Conexão 2

Tipo de conexão	Conector redondo
Tamanho da rosca	M12
Tipo	female
Número de polos	4 polos
Codificação	Código A
Versão	Axial

#### Conexão 3

Tipo de conexão	Conector redondo
Tamanho da rosca	M12
Tipo	female
Número de polos	4 polos
Codificação	Código A
Versão	Axial

### Características dos cabos

Número de fios	4 Unid.
Blindado	Não
Versão do cabo	Condutor de distribuição
Comprimento do cabo	1.000 mm
Adequabilidade para correntes de arraste	Não

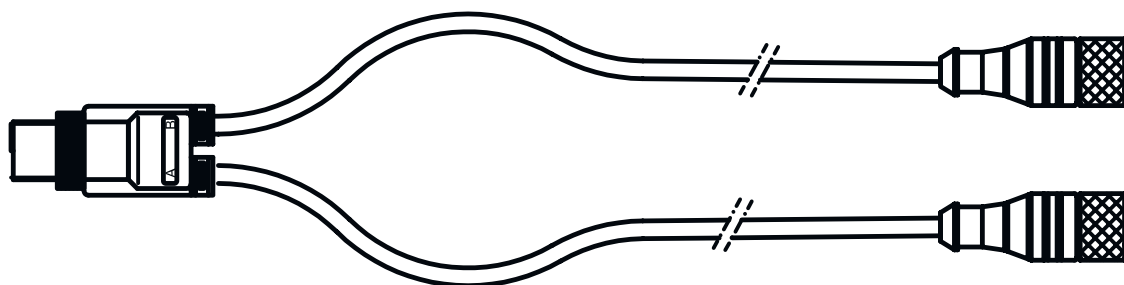
### Certificações

#### Classificação

Número da pauta aduaneira	85444290
eCl@ss 5.1.4	27279201
eCl@ss 8.0	27440104
eCl@ss 9.0	27060311
eCl@ss 10.0	27440108
eCl@ss 11.0	27060311
ETIM 5.0	EC001855
ETIM 6.0	EC001855
ETIM 7.0	EC001855

## Desenhos dimensionais

Todas as medidas em milímetros



# Ligação elétrica

## Conexão 1

Tipo de conexão	Conector redondo
Tamanho da rosca	M12
Tipo	male
Número de polos	4 polos
Codificação	Código A
Versão	Axial

## Conexão 2

Tipo de conexão	Conector redondo
Tamanho da rosca	M12
Tipo	female
Número de polos	4 polos
Codificação	Código A
Versão	Axial

## Conexão 3

Tipo de conexão	Conector redondo
Tamanho da rosca	M12
Tipo	female
Número de polos	4 polos
Codificação	Código A
Versão	Axial

## Diagramas de conexão

