

技術データシート  
分岐ケーブル  
製品番号: 150758  
CB-M12-SC24

目次

- 仕様書
- 電氣的接続

写真と異なる場合があります

## 仕様書

## 基本仕様

適している	セーフティ・ライトカーテン COPMACTplus-m マルチビーム・セーフティライトバリア COMPACTplus-m マルチビーム・セーフティライトバリア COMPACTplus-ml
-------	---

## コネクタ

## コネクタ 1

コネクタの種類	丸形プラグ
ネジ寸	M12
タイプ	オス
極数	4 -極
コーディング	A-符号化
モデル	軸方向

## コネクタ 2

コネクタの種類	丸形プラグ
ネジ寸	M12
タイプ	メス
極数	4 -極
コーディング	A-符号化
モデル	軸方向

## コネクタ 3

コネクタの種類	丸形プラグ
ネジ寸	M12
タイプ	メス
極数	4 -極
コーディング	A-符号化
モデル	軸方向

## 伝導特性

心線数	4 個数
シールド	いいえ
ケーブルモデル	分岐ケーブル
ケーブル長	5,000 mm
ケーブル長 脚 1	2,000 mm
ケーブル長 脚 2	5,000 mm

## 認証

認可	UL
----	----

## 分類

関税分類番号	85444290
eCl@ss 8.0	27279218
eCl@ss 9.0	27060311
ETIM 5.0	EC001855
ETIM 6.0	EC001855

## 電気的接続

## コネクタ 1

コネクタの種類	丸形プラグ
ネジ寸	M12
タイプ	オス
極数	4 -極
コーディング	A-符号化
モデル	軸方向

## コネクタ 2

コネクタの種類	丸形プラグ
ネジ寸	M12
タイプ	メス
極数	4 -極
コーディング	A-符号化
モデル	軸方向

## 電氣的接続

### コネクタ 3

コネクタの種類	丸形プラグ
ネジ寸	M12
タイプ	メス
極数	4-極
コーディング	A-符号化
モデル	軸方向