



ワイドミュラー接続モジュールは、壊れた設置ケーブルを修理したり、狭い場所でケーブルのゆとりなしで延長したりする場合に便利です。

#### 一般注文データ

バージョン	接続モジュール, ねじ, IP68 (50 m / 24 h)
注文番号	<a href="#">2685570000</a>
種別	IE-CCM-5P-8.5
GTIN (EAN)	4050118695328
数量	1 items

## 技術データ

## 承認

MAMID承認件数



ROHS

適合

UL File Number Search

[UL ウェブサイト](#)

証明書番号 (cURus)

E486077

## 寸法と重量

正味重量

35 g

## 温度

保管温度

動作温度

-40 °C...105 °C

取り付け温度

## 環境製品コンプライアンス

RoHS 対応状況

準拠

REACH SVHC

0.1wt%を超えるSVHCは含まれていません

## 一般情報

極数

5

接続 2

ねじ

色

黒色

接続 1

ねじ

項目説明

接続モジュール

ハウジング主要材質

ナイロン, ガラス繊維, UL  
登録

接点材質

真鍮、ニッケルメッキ

接触表面

ニッケルメッキCuZn

導体接続断面積、固定式、(AWG)

AWG 18...AWG 14

導体断面積、固定式、最小、(AWG)

AWG 18

導体断面積、固定式、最大、(AWG)

AWG 14

配線接続断面、細径撚線、最小

0.75 mm<sup>2</sup>

配線接続断面、細径撚線、最大

2.5 mm<sup>2</sup>

導体接続断面、フレキシブル

0.75...2.5 mm<sup>2</sup>

シース直径、最小

6.5 mm

シース直径、最大

8.5 mm

接点ホルダーの材質

Nylon + Glass fibre, UL  
Recognized

保護度合い

IP68 (50 m / 24 h)

締付けトルク接続モジュール、最小

0.2 Nm

締付けトルク接続モジュール、最大

0.44 Nm

締付トルクグランドナット、最小

0.78 Nm

締付トルクグランドナット、最大

0.98 Nm

締付トルクグランドパイプ、分

0.78 Nm

締め付けトルクグランドパイプ、最大

0.98 Nm

## 一般基準

証明書番号 (cURus)

E486077

## 電気プロパティ

公称電圧

600 V

定格電流

8 A

## 分類

ETIM 8.0

EC001059

ETIM 9.0

EC001059

ETIM 10.0

EC001059

ECLASS 14.0

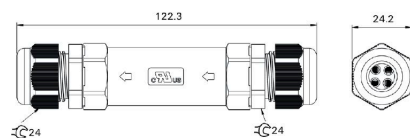
27-40-02-12

ECLASS 15.0

27-40-02-12

図面

寸法図



設置カットアウト

