



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 1	ねじ
接続 2	ねじ	項目説明	接続モジュール
色	黒色	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

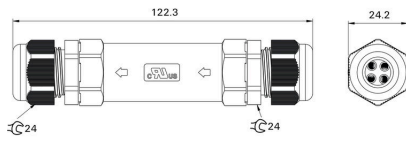
8 A

## 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

