

## IE-CCTM-3P-8.5

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)



Le module de liaison de Weidmüller vous sera utile à chaque fois que vous devrez réparer un câble d'installation abîmé ou le prolonger sans réserve de câble, dans un espace confiné.

### Informations générales de commande

Version	Module de liaison, Pièce en T, IP68 (50 m / 24 h)
Référence	<a href="#">2685590000</a>
Type	IE-CCTM-3P-8.5
GTIN (EAN)	4050118695342
Qté.	1 pièce(s)

**IE-CCTM-3P-8.5****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Caractéristiques techniques****Dimensions et poids**

Poids net 35 g

**Températures**

Température de fonctionnement -40 °C... 105 °C

**Classifications**

ETIM 6.0	EC002780	ETIM 7.0	EC002780
ETIM 8.0	EC002780	ECLASS 9.0	27-14-11-52
ECLASS 9.1	27-14-11-52	ECLASS 10.0	27-14-11-52
ECLASS 11.0	27-14-11-52	ECLASS 12.0	27-14-11-52

**Caractéristiques générales**

Nombre de pôles	3	Description de l'article	Module de liaison
Couleur	noir	Matériau de base du boîtier	Nylon + Glass fibre, UL Recognized
Écrou de fixation du couple de serrage	0,9 Nm	Matériau des contacts	Nickel plated
Section du conducteur, rigide (AWG)	AWG 18...AWG 12	Section de raccordement du conducteur, rigide, min. (AWG)	AWG 18
Section de raccordement du conducteur, rigide, max. (AWG)	AWG 12	Section de raccordement du conducteur, souple, min.	0,75 mm <sup>2</sup>
Section de raccordement du conducteur, souple, max.	3,5 mm <sup>2</sup>	Section du conducteur, flexible	0,75...3,5 mm <sup>2</sup>
Diamètre de la gaine, min.	6,5 mm	Diamètre de la gaine, max.	8,5 mm
Matériaux du support de contact	Nylon + Glass fibre, UL Recognized	Degré de protection	IP68 (50 m / 24 h)
Couple écrou borgne, min.	0,78 Nm	Couple écrou borgne, max.	0,98 Nm
Couple raccord, min.	0,19 Nm	Couple raccord, max.	0,44 Nm

**Normes générales**

Certificat N° (cURus) E486077

**Propriétés électriques**

Courant nominal 20 A Tension nominale 600 V

**Agréments**

Agréments



ROHS	Conforme
UL File Number Search	Site Web UL
Certificat N° (cURus)	E486077

**Téléchargements**

Données techniques	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Documentation utilisateur	<a href="#">MAN IE GUIDE DE</a> <a href="#">MAN IE GUIDE EN</a>
Catalogue	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>

Date de création 7 novembre 2022 13:20:45 CET

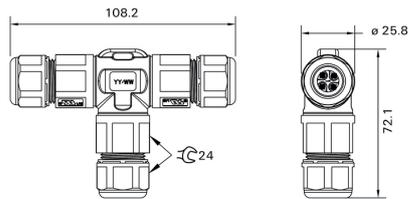
Niveau du catalogue 25.10.2022 / Toutes modifications techniques réservées

2

**Fiche de données****IE-CCTM-3P-8.5**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Dessins****Dessin coté****Découpe de montage**