

IE-CCTM-3P-8.5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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	2685590000
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

Température de fonctionnement , min. -40 °C

Température de fonctionnement , max. 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
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 ²	Section de raccordement du conducteur, souple, max.	3,5 mm ²
Section du conducteur, flexible	0.75...3.5 mm ²	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)	Module de liaison de couple de serrage, min.	0,196 Nm
Module de liaison de couple de serrage, max.	0,44 Nm	Écrou de serrage du presse-étoupe, min.	0,78 Nm
Écrou de serrage du presse-étoupe, max.	0,98 Nm	Serrage du tube du presse-étoupe, min.	0,78 Nm
Tuyau de serrage du presse-étoupe, max.	0,98 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

IE-CCTM-3P-8.5

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

www.weidmueller.com

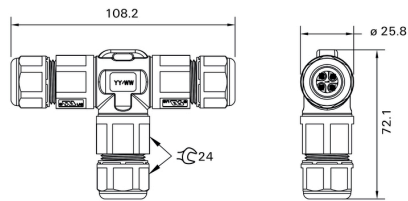
Caractéristiques techniques**Téléchargements**

Données techniques	CAD data – STEP
Documentation utilisateur	MAN IE GUIDE DE MAN IE GUIDE EN
Catalogue	Catalogues in PDF-format

Fiche de données**IE-CCTM-3P-8.5**

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

www.weidmueller.com

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