

IE-CCM-3P-8.5

Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG

Postfach 3030

32760 Detmold

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

info@weidmueller.com

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, IP68 (50 m / 24 h)
Référence	2685560000
Type	IE-CCM-3P-8.5
GTIN (EAN)	4050118695311
Qté.	1 pièce(s)

IE-CCM-3P-8.5

Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG

Postfach 3030

32760 Detmold

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

info@weidmueller.com

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

Poids net	35 g	www.weidmueller.com
-----------	------	---------------------

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-CCM-3P-8.5**Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG**

Postfach 3030

32760 Detmold

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

info@weidmueller.comwww.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-CCM-3P-8.5****Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG**

Postfach 3030

32760 Detmold

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

Dessins

info@weidmueller.com

Dessin coté**Découpe de montage**