

**IE-CCM-5P-8.5****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Il modulo di collegamento Weidmüller è utile quando si rende necessaria la riparazione o l'estensione di un cavo d'installazione rotto e mancano riserve di cavo, all'interno di uno spazio delimitato.

**Dati generali per l'ordinazione**

Versione	Modulo di collegamento, IP68 (50 m / 24 h)
Nr.Cat.	<a href="#">2685570000</a>
Tipo	IE-CCM-5P-8.5
GTIN (EAN)	4050118695328
CPZ	1 Pezzo

**IE-CCM-5P-8.5****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Dati tecnici****Dimensioni e pesi**

Peso netto 35 g

**Temperature**

Temperatura d'esercizio	-40 °C...105 °C	Temperatura d'esercizio , min.	-40 °C
Temperatura d'esercizio , max.	105 °C		

**Dati generali**

Numero di poli	5	Descrizione articolo	Modulo di collegamento
Colori	nero	Materiale base della custodia	Nylon, Fibra di vetro, UL riconosciuta
Materiale dei contatti	Ottone, nichel placcato	Superficie dei contatti	CuZn, nichelato
Sezione trasversale conduttore, rigido (AWG)	AWG 18...AWG 14	Sezione di collegamento cavo, rigido, min. (AWG)	AWG 18
Sezione di collegamento cavo, rigido, max. (AWG)	AWG 14	Sezione di collegamento cavo, flessibile, min.	0,75 mm <sup>2</sup>
Sezione di collegamento cavo, flessibile, max.	2,5 mm <sup>2</sup>	Sezione di collegamento del conduttore, flessibile	0,75...2,5 mm <sup>2</sup>
Diametro guaina, min.	6,5 mm	Diametro guaina, max.	8,5 mm
Materiali dei portacontatti	Nylon + Glass fibre, UL Recognized	Grado di protezione	IP68 (50 m / 24 h)
Modulo di collegamento coppia di serraggio, min.	0,196 Nm	Modulo di collegamento coppia di serraggio, max.	0,44 Nm
Coppia di serraggio del collegamento del dado del premistoppa, min.	0,78 Nm	Coppia di serraggio del collegamento del dado del premistoppa, max.	0,98 Nm
Coppia di serraggio del tubo pressacavo, min.	0,78 Nm	Coppia di serraggio del tubo pressacavo, max.	0,98 Nm

**Proprietà elettriche**

Corrente nominale	8 A	Tensione nominale	600 V
-------------------	-----	-------------------	-------

**Standard generali**

N° certificato (cURus) E486077

**Classificazioni**

ETIM 6.0	EC001059	ETIM 7.0	EC001059
ETIM 8.0	EC001059	ECLASS 9.0	27-40-02-12
ECLASS 9.1	27-40-02-12	ECLASS 10.0	27-40-02-12
ECLASS 11.0	27-40-02-12	ECLASS 12.0	27-40-02-12

**Omologazioni**

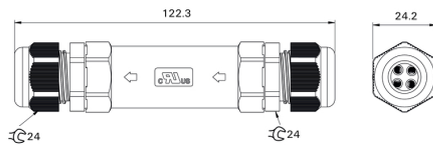
Omologazioni



ROHS	Conforme
UL File Number Search	Sito web UL
N° certificato (cURus)	E486077

**Foglio dati****IE-CCM-5P-8.5****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Dati tecnici****Download**

Dati ingegneristici	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Documentazione utente	<a href="#">MAN IE GUIDE DE</a> <a href="#">MAN IE GUIDE EN</a>
Cataloghi	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>

**Disegno quotato****Sezione di montaggio**