

CH-SMC-00.80-ECS180

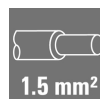
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Az alapszámláló, az átjáró, a vezérlődoboz és a túlfeszültség-védelmi készülék előre összeszerelt kábelkészletekkel csatlakozik pont-pont vagy Y-szerelvény formájában. A Weidmüller megfelelő, az FNN és DIN-VDE 0603 szabványok szerinti csatlakozási megoldásokat kínál ehhez. A portfóliót a 6 kV túlfeszültség-védelemmel ellátott tápkábelek teszik teljessé.

Általános rendelési adatok

Verzió	Smart Metering Cable Assemblies, 6 kV, Érintkező, IP20, 600 V, KB PUR US 2X1.5 GY XX 6KV, 0.8 m
Rendelési szám	2784120080
Típus	CH-SMC-00.80-ECS180
GTIN (EAN)	4064675329718
Qty.	10 Stück

Műszaki adatok

Méretetek és tömegek

Nettó tömeg	64 g
-------------	------

Kábel műszaki adatai

Hajlítási sugár, min., mozgó	15 x kábelátmérő	Hajlítási sugár, min., álló	10 x kábelátmérő
Halogén	Nem	Kábel anyaga	PUR/ TPE
Kábelhossz	0,8 m	Köpeny színe	szürke
Outside diameter	6.4 mm ± 0.25 mm	Pólusok száma	2
Szigetelés	PP	Temperature range, moving	-25...90 °C
Temperature range, stationary	-40...90 °C	Vezetékek száma	2
Érkeresztmetszet	1,5 mm ²	árnyékolt	Nem

Általános műszaki adatok

Névleges feszültség	600 V	Névleges áram	18,5 A
Változat	Érintkező	Védelmi osztály	IP20

General Technical Data

Névleges feszültség	600 V	Névleges lökfeszültség	6 kV
Névleges áram	18,5 A	Pólusszám	2
Védelmi osztály	IP20		

Technical Specifications Connector

Connector	Csatlakozó leírása	Connector 1
	Kábelbevezetés	straight
	Ház fő anyaga	Műanyag
	Pólusok száma	3
	Külön komponensek összekötő eleme	SLF 5.08/03/180B SN OR BX SO
	Csatlakozó leírása	Connector 2
	Kábelbevezetés	straight
	Ház fő anyaga	Műanyag
	Pólusok száma	1
	Típus	Érintkező
	Külön komponensek összekötő eleme	H1.5/16 R BD GSP

Technical specifications for cable

Hajlítási sugár, min., mozgó	15 x kábelátmérő	Hajlítási sugár, min., álló	10 x kábelátmérő
Halogén	Nem	Hőmérsékleti tartomány, mozgó, max.	90 °C
Hőmérsékleti tartomány, mozgó, min.	-25 °C	Hőmérsékleti tartomány, álló, max.	90 °C
Hőmérsékleti tartomány, álló, min.	-40 °C	Kábel anyaga	PUR/ TPE
Kábelhossz	0,8 m	Köpeny színe	szürke
Outside diameter	6.4 mm ± 0.25 mm	Szigetelés	PP
Temperature range, moving	-25...90 °C	Temperature range, stationary	-40...90 °C
Vezetékek száma	2	Vezetéktípus	KB PUR US 2X1.5 GY XX 6KV
Érkeresztmetszet	1,5 mm ²	árnyékolt	Nem

Műszaki adatok**Besorolások**

ETIM 6.0	EC001576	ETIM 7.0	EC001576
ETIM 8.0	EC001576	ETIM 9.0	EC001576
ECLASS 9.0	27-06-04-02	ECLASS 9,1	27-06-91-90
ECLASS 10.0	27-06-04-02	ECLASS 11.0	27-06-04-02
ECLASS 12.0	27-06-04-02	ECLASS 13.0	27-06-04-02

Tanúsítványok

ROHS	Megfelel
------	----------

Letöltések

Katalógusok	Catalogues in PDF-format
-------------	--

CH-SMC-00.80-ECS180

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

www.weidmueller.com

Rajzok

