

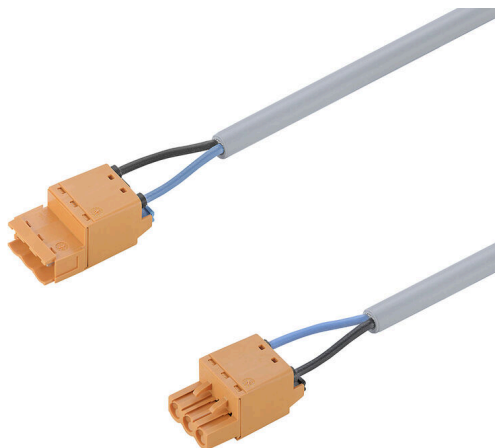
CH-SMC-00.80-OVP180**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

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

| | |
|----------------|---|
| Változat | Smart Metering Cable Assemblies, 6 kV, Érintkező, Aljzatos csatlakozó, IP20, 600 V, KB PUR US 2X1.5 GY XX 6KV, 0.33 m |
| Rendelési szám | 2853620080 |
| Típus | CH-SMC-00.80-OVP180 |
| GTIN (EAN) | 4064675477549 |
| Qty. | 10 Darab |

CH-SMC-00.80-OVP180

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

www.weidmueller.com

Technical data

Tanúsítványok

| | |
|------|----------|
| ROHS | Megfelel |
|------|----------|

Méreték és tömegek

| | |
|-------------|---------|
| Nettó tömeg | 60.65 g |
|-------------|---------|

Termékek környezetvédelmi megfelelése

| | |
|--------------------------|-------------------------------|
| RoHS megfelelési állapot | Megfelel, kivétel nélkül |
| REACH SVHC | Nincs 0,1 tömeg% feletti SVHC |

General Technical Data

| | | | |
|---------------------|-------|-------------------------|--------|
| Pólusszám | 2 | Névleges lökőfeszültség | 6 kV |
| Névleges feszültség | 600 V | Névleges áram | 18.5 A |
| Védelmi osztály | IP20 | | |

Technical Specifications Connector

| | | |
|-----------|-----------------------------------|---|
| Connector | Csatlakozó leírása | Connector 1 |
| | Kábelbevezetés | straight |
| | Ház fő anyaga | Műanyag |
| | Pólusok száma | 3 |
| | Típus | Érintkező |
| | Külön komponensek összekötő eleme | SLF 5.08/03/180 SN OR BX SO |
| | Csatlakozó leírása | Connector 2 |
| | Kábelbevezetés | straight |
| | Ház fő anyaga | Műanyag |
| | Pólusok száma | 3 |
| | Típus | Hüvely |
| | Külön komponensek összekötő eleme | BLF 5.08HC/03/180 SN OR BX SO |

Technical specifications for cable

| | | | |
|-------------------------------------|------------------|-------------------------------------|---------------------------|
| Kábelhossz | 0.33 m | Vezetéktípus | KB PUR US 2X1.5 GY XX 6KV |
| Köpeny színe | szürke | Érkeresztmetszet | 1.5 mm ² |
| Vezetékek száma | 2 | árnyékolt | Nem |
| Halogén | Nem | Szigetelés | PP |
| 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 | Hajlítási sugár, min., mozgó | 15 x kábelátmérő |
| Hajlítási sugár, min., álló | 10 x kábelátmérő | Outside diameter | 6.4 mm ± 0.25 mm |

Besorolások

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC001576 | ETIM 9.0 | EC001576 |
| ETIM 10.0 | EC001576 | ECLASS 14.0 | 27-06-04-02 |
| ECLASS 15.0 | 27-06-04-02 | | |

CH-SMC-00.80-OVP180

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

Drawings

www.weidmueller.com

