

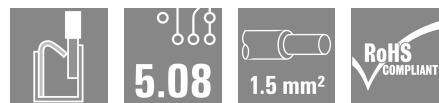
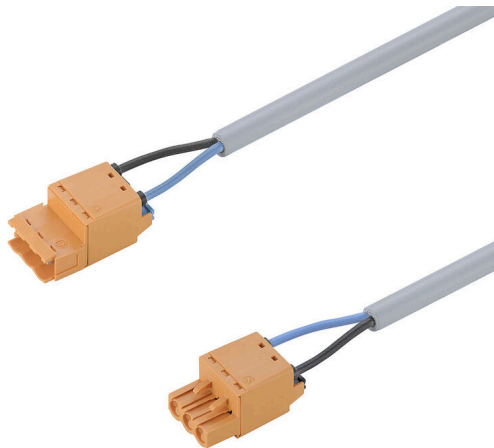
**CH-SMC-00.80-VC180****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Basräknare, gateway, styrbox och överspänningsskydd är anslutna med förkonfektionerade kabeluppsättningar som punkt-till-punkt- eller Y-enhet. Weidmüller erbjuder de rätta anslutningslösningarna för detta, i enlighet med FNN- och DIN-VDE 0603-standarderna. Förkonfektionerade strömkablar med 6 kV överspänningsskydd avrundar sortimentet.

**Allmänna beställningsdata**

Utförande	Smart Metering Cable Assemblies, 6 kV, Hane, IP20, 600 V, KB PUR US 2X1.5 GY XX 6KV, 0.8 m
Art.nr.	<a href="#">2775880080</a>
Typ	CH-SMC-00.80-VC180
GTIN (EAN)	4064675329909
Förp.	10 items

## CH-SMC-00.80-VC180

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Tekniska data

## Godkännanden

ROHS Uppfyllelse

## Mått och vikter

Diameter 6.4 mm Nettovikt 68.5 g

## Temperaturer

Gränsvärde, temperatur -30 °C ... 90 °C

## Miljööverensstämmelse för produkt

RoHS-kompatibilitetsstatus Kompatibel utan undantag  
REACH SVHC Nej mSvHC över 0,1 viktprocent

## Allmänna tekniska data

Antal poler 2 Märkstötspänning 6 kV  
Nominell spänning 600 V Märkström 18.5 A  
Skyddsklass IP20

## Tekniska data för kabel

Kabellängd 0.8 m Ledningstyp KB PUR US 2X1.5 GY XX 6KV  
Mantelfärg grå Oljebeständighet Yes  
Ledararea 1.5 mm<sup>2</sup> Antal ledare 2  
Skärmad Nej Halogener Nej  
Isolering PP Temperaturområde, rörligt, max. 90 °C  
Temperaturområde, rörligt, min. -30 °C Temperaturområde, fast lagd, max. 90 °C  
Temperaturområde, fast lagd, min. -40 °C Kabel material PUR/ TPE  
Böjradie min, rörlig 15 x kabeldiameter Böjradie min, fast monterad 10 x kabeldiameter  
Säker mot svetsstänk Ja Ytterdiameter 6.4 mm ± 0.25 mm

## Tekniska data för kontaktdon

Kontaktdon	Kontaktbeskrivning	Kontaktdon 1
	Kabelingång	straight
	Huvudsakligt kapslingsmaterial	Plast
	Antal poler	3
	Typ	Hane
	Anslutning för enskilda komponenter	<a href="#">SLF 5.08/03/180B SN OR BX SO</a>
Kontaktdon 2	Kontaktbeskrivning	Kontaktdon 2
	Kabelingång	straight
	Huvudsakligt kapslingsmaterial	Plast
	Antal poler	1
	Anslutning för enskilda komponenter	<a href="#">H1.5/16 R BD GSP</a>

## Klassificeringar

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-VC180**

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

**Ritningar**

www.weidmueller.com

