

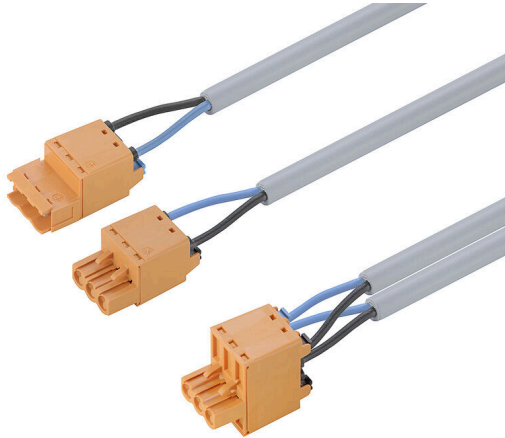
CH-SMC-00.33-VCC180**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Základní počítadlo, brána, řídicí box a zařízení na ochranu proti přepětí jsou připojeny k předem sestaveným sadám kabelů jako montáž z bodu do bodu nebo Y. Společnost Weidmüller nabízí ta pravá řešení připojení, která odpovídají normám FNN a DIN-VDE 0603. Předem sestavené napájecí kabely s ochranou proti přepětí 6 kV ucelují portfolio.

Všeobecné objednací údaje

Verze	Smart Metering Cable Assemblies, 6 kV, Kontakt, Patice, IP20, 600 V, KB PUR US 2X1.5 GY XX 6KV, 0.33 m
Číslo objednávky	2775840033
Typ	CH-SMC-00.33-VCC180
GTIN (EAN)	4064675041535
Množství	10 items

Technical data

Osvědčení

ROHS Shoda

Rozměry a hmotnosti

Čistá hmotnost 5.6 g

Shoda produktu s prostředím

Stav souladu se směrnici RoHS V souladu bez výjimky
REACH SVHC Ne SVHC nad 0,1 wt%

Technické specifikace kabelu

Délka kabelu	0.33 m	Typ linky	KB PUR US 2X1.5 GY XX 6KV
Barva opláštění	Šedá	Průřez jádra	1.5 mm ²
Počet vodičů	2	Stíněný	Ne
Halogen	Ne	Izolace	PP
Teplotní rozpětí, pohyblivé, max.	90 °C	Teplotní rozpětí, pohyblivé, min.	-25 °C
Teplotní rozpětí, stacionární, max.	90 °C	Teplotní rozpětí, stacionární, min.	-40 °C
Materiál kabelu	PUR/ TPE	Poloměr ohybu, min., pohyblivý	15x průměr kabelu
Poloměr ohybu, min., stacionární	10 x průměr kabelu	Vnější průměr	6.4 mm ± 0.25 mm

Technické specifikace konektoru

Konektor	Počet pólů	2
	Počet pólů	2
	Typ	Konektor samice

Všeobecné technické údaje

Počet pólů	2	Jmenovité impulzní výdržné napětí	6 kV
Jmenovité napětí	600 V	Jmenovitý proud	18.5 A
Stupeň krytí	IP20		

Klasifikace

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-00.33-VCC180

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

Drawings

www.weidmueller.com

