

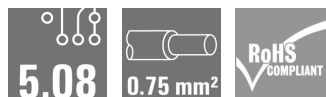
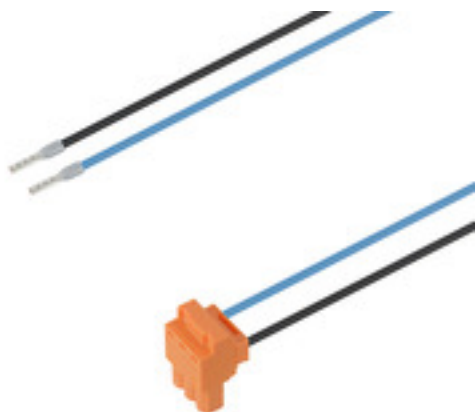
CH-SMR-01.20-ECB90**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Základní počítač, 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, IP30, v zapojeném a namontovaném stavu, 300 V, Li9YH 1 x 0,75, 1.2 m
Objednací číslo	2924890120
Typ	CH-SMR-01.20-ECB90
GTIN (EAN)	4099986795716
Množství	10 ks

CH-SMR-01.20-ECB90

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technické údaje

Rozměry a hmotnosti

Čistá hmotnost 0 g

Technické specifikace kabelu

Délka kabelu	1,2 m	Halogen	Ne
Izolace	PP	Materiál kabelu	Polyolefin
Poloměr ohybu, min., pohyblivý	15x průměr kabelu	Poloměr ohybu, min., stacionární	8x průměr kabelu
Počet vodičů	2	Průřez jádra	0,75 mm ²
Stíněný	Ne	Teplotní rozpětí, pohyblivé	-25...90 °C
Teplotní rozpětí, pohyblivé, max.	90 °C	Teplotní rozpětí, pohyblivé, min.	-25 °C
Teplotní rozpětí, stacionární	-30...90 °C	Teplotní rozpětí, stacionární, max.	90 °C
Teplotní rozpětí, stacionární, min.	-30 °C	Typ linky	Li9YH 1 x 0,75
Vnější průměr	2.35 mm ± 0.15 mm		

Všeobecné technické údaje

Jmenovité impulzní výdržné napětí	6 kV	Jmenovité napětí	300 V
Jmenovitý proud	9 A	Počet pólů	2
Stupeň krytí	IP30, v zapojeném a namontovaném stavu		

Technické specifikace konektoru

Konektor	Popis konektoru	Konektor 2
	Kabelový vstup	úhlové
	Hlavní materiál pouzdra	PA
	Počet pólů	2
	Typ	Konektor samice
	Jednotlivé komponenty konektoru	
	Popis konektoru	Konektor 6
	Kabelový vstup	straight
	Počet pólů	2
	Jednotlivé komponenty konektoru	

Klasifikace

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

Důležitá poznámka

IPC shoda	Shoda: Produkty jsou vyvíjeny, vyráběny a dodávány v souladu s mezinárodními uznávanými standardy a normami a splňují zajištěné vlastnosti uvedené v datovém listu, respektive splňují dekorativní vlastnosti v souladu s IPC-A-610 „Třída 2“. Další nároky na produkty je možné vyhodnotit na požádání.
Poznámky	neuzavřený konektor, bez vypínací kapacity (COC), podle normy DIN EN 61984 (VDE 0627)

Osvědčení

ROHS Shoda

Datum vytvoření 1. června 2024 7:24:40 CEST

Stav katalogu 18.05.2024 / Vyhrazujeme si právo na technické změny.

CH-SMR-01.20-ECB90**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technické údaje

Soubory ke stažení

Katalogy

[Catalogues in PDF-format](#)

CH-SMR-01.20-ECB90

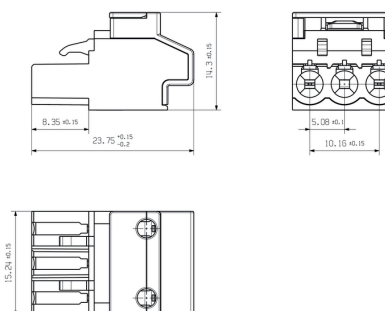
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Nákresy

Dimensional drawing

Steckverbinder Bauform 2
Connector type 2



Dimensional drawing

Steckverbinder Bauform 6
Connector type 6
2x H0.75/160

