

SAIL-M12G-USB-3.0U

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Nejspolehlivější způsob připojení mezi dvěma vstupními/výstupními podřízenými členy (slave) nebo mezi řídicím prvkem a jedním vstupním/výstupním podřízeným členem (slave) je použití předem sestavených kabelů. Řada kabelů zahrnuje PROFIBUS, CANopen, DeviceNet™, EtherCAT a Ethernet.

Všeobecné objednací údaje

Verze	Sběrnice, Přípojka, M12, Počet pólů: 4, 3 m, pin, rovný, Stíněný: Ano, LED: Ne, Materiál pláště: PUR, Halogen: Ne
Objednací číslo	1268520000
Typ	SAIL-M12G-USB-3.0U
GTIN (EAN)	4050118057393
Množství	1 ks

Datum vytvoření 9. května 2024 14:57:20 CEST

Stav katalogu 04.05.2024 / Vyhrazujeme si právo na technické změny.

SAIL-M12G-USB-3.0U

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technické údaje

Rozměry a hmotnosti

Čistá hmotnost	105 g
----------------	-------

Technické specifikace kabelu

Barevné kódování	bílá, zelená, červená, černá	Barva opláštění	černá
Délka kabelu	3 m	Halogen	Ne
Hybridní kabel	Ne	Izolace	PE
Konfigurovatelná délka kabelu	Ne	Materiál pláště	PUR
Počet pólů	4	Stíněný	Ano
Vnější potah v souladu se stylem UL AWM	20963 (80 °C / 30 V)	Zesítně vyzařování	Ne

Všeobecné technické údaje

Hlavní materiál krytu	PUR	Izolační síla	10 ⁸ Ω
Jmenovité napětí	5 V	Jmenovitý proud	1 A
Kódování	A-kódování	LED	Ne
Materiál kroužku se závitem	Mosaz poniklovaná	Povrch kontaktu	Pozlacené
Připojovací závit	M12	Rozsah teplot krytu	-25...+80 °C
Stupeň krytí	IP67	Utahovací moment	M12: 0,8 - 1,2 Nm
Verze	pin, rovný	Závažnost znečištění	3
propojeno můstkem	Ne		

Elektrické vlastnosti

Izolační síla	10 ⁸ Ω	Jmenovité napětí	5 V
---------------	-------------------	------------------	-----

Elektrické vlastnosti kabelu

Izolační síla	10 ⁸ Ω	Jmenovitý proud	1 A
---------------	-------------------	-----------------	-----

Konektor, pravý

Hlavní materiál krytu	PUR	Povrch kontaktu	Pozlacené
-----------------------	-----	-----------------	-----------

Mechanické a materiálové vlastnosti kabelu

Halogen	Ne
---------	----

Struktura kabelu

Barevné kódování	bílá, zelená, červená, černá	Barva opláštění	černá
Izolace	PE		

Klasifikace

ETIM 6.0	EC002599	ETIM 7.0	EC002599
ETIM 8.0	EC002599	ETIM 9.0	EC002599
ECLASS 9.0	27-06-03-08	ECLASS 9.1	27-06-03-08
ECLASS 10.0	27-06-03-08	ECLASS 11.0	27-06-03-08
ECLASS 12.0	27-06-03-08	ECLASS 13.0	27-06-03-08

SAIL-M12G-USB-3.0U

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

www.weidmueller.com

Technické údaje

Shoda produktu s prostředím

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	1c533b66-fcff-4da5-b89f-fd55fbf5cb55

Osvědčení

Schválení



ROHS	Shoda
------	-------

Soubory ke stažení

Katalogy	Catalogues in PDF-format
Brožury	FL FIELDWIRING EN FL FIELDWIRING EN

SAIL-M12G-USB-3.0U

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

www.weidmueller.com

Nákresy

Rozměrový výkres



Male, straight

Schéma pólů



Schéma připojení

Rozměrový výkres

USB

Schéma pólů

USB

Ideální nástroj: Screwty® s momentovou funkcí



Light, securely screwed-in round plug-in connectors. Screwty set DM / VPE: 1 / Order No.: 1920000000 Adapters: M12, M12 F, M8, M8 F

Datum vytvoření 9. května 2024 14:57:20 CEST

Stav katalogu 04.05.2024 / Vyhrazujeme si právo na technické změny.