

SAI-4/6/8-MHF 4P PUR15M

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

www.weidmueller.com



Rozvaděče M12 jsou k dispozici v různých verzích. 4, 6 nebo 8 zdířek M12 s 4 nebo 5-pólovým designem. Skupinový vývod je k dispozici ve verzi pro pevný kabel, ve verzi pro konektor určený k připojení uživatelem, nebo ve verzi s M23. Speciální verze jsou také k dispozici. Například nabízíme rozvaděče 1-1 pro použití s jakýmkoliv typem připojení, nebo rozvaděče schválené pro použití v Ex zóně 1.

Všeobecné objednací údaje

Verze	Verze krytu, 30 V, , LED: Ne, Iniciační prvek LED: Ne, Typ kabeláže: , 15 m
Číslo objednávky	1791451500
Typ	SAI-4/6/8-MHF 4P PUR15M
GTIN (EAN)	4050118167979
Množství	1 items

SAI-4/6/8-MHF 4P PUR15M

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

www.weidmueller.com

Technické údaje

Osvědčení

ROHS Shoda

Rozměry a hmotnosti

Hloubka	59.2 mm	Hloubka (v palcích)	2.3307 inch
Výška	32.5 mm	Výška (v palcích)	1.2795 inch
Čistá hmotnost	1531 g		

Teploty

Provozní teplota -20 - 80°C

Shoda produktu s prostředím

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Údaje o připojení

Kabelová průchodka M 20 Výstup rozvaděče Verze krytu

Elektrické údaje

Jmenovité napětí, min.	10 V	Jmenovité napětí, max.	30 V
Max. proudová kapacita na slot	4 A	Celkem proud	10 A
K dispozici elektrická izolace	Ne		

Technické údaje kabelu

Počet pólů	4	Barva opláštění	černá
Vnější průměr	8.2 mm	Stíněný	Ne
Halogen	Ne	Poloměr ohybu, min., pohyblivý	10 *průměr
Cykly ohybu	2 mil.	Materiál pláště	PUR
Barevné kódování	bílá, zelená, žlutá, šedá, růžová, červená, hnědá, černá, fialová, šedá / růžová, červená / modrá, bílá / zelená, bílá / žlutá, Yellow / brown, bílá / šedá, šedá / hnědá, modrá, zelená / žlutá	Délka kabelu	15 m
Vhodné pro nosiče kabelů	Ano		

Všeobecné technické údaje

Stupeň krytí	IP 68 (v zapojeném stavu)	Počet pólů	4
Závažnost znečištění	3	LED	Ne
Iniciační prvek LED	Ne		

Údaje o materiálu

Hlavní materiál krytu	Pocan	Materiál rozvaděče	Plast
Barva krytu	šedá, RAL 7032	Materiál kontaktu	CuZn
Povrch kontaktu	Pozlacené	Nosný materiál kontaktu	PBT (UL 94 V0)

SAI-4/6/8-MHF 4P PUR15M

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

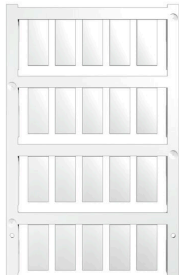
www.weidmueller.com

Technické údaje**Klasifikace**

ETIM 8.0	EC002585	ETIM 9.0	EC002585
ETIM 10.0	EC002585	ECLASS 14.0	27-44-01-08
ECLASS 15.0	27-44-01-08		

Příslušenství

Prázdné



ESG je vyzkoušený štítek ve formátu MultiCard pro řadu rozšířených elektrických zařízení. Výsledkem je vysoce kvalitní kontrastní označení zařízení.

K dispozici jsou různé typy pro zařízení od výrobců, jako jsou Siemens, ABB, Beckhoff atd.

Stručný přehled výhod:

- Štítky pro všestranné využití - samolepicí nebo připevňovací štítky, v závislosti na typu
 - Pro sekvenční zařízení, např. ochranné kabelové jističe, dodáváme ESG štítky pro připnutí k liště na značky
 - Individuální kvalita laserového tisku podle specifikací
- Pro vlastní potisk: Prosíme zašlete nám soubor pro náš software na značení M-Print PRO nebo M-Print PRO Online (bez instalace) s vašimi požadavky na značení.

Všeobecné objednací údaje

Typ	ESG 9/20 MC NE WS	Verze
Číslo	1609940000	ESG, Značky na přístroje x 20 mm, PA 66, Barevný: Bílá, lze zapojit
objednávky		
GTIN (EAN)	4008190203528	
Množství	200 ST	