

SAI-AU M12 SB 8DO 2A

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

www.weidmueller.com

Obrázek výrobku

Trend of IP 20 do IP67, tedy od přístrojů se skříněmi po přístroje bez, dosahuje svého vrcholu s IP 67 I/O podřízenými členy (slave). U těchto řešení Plug & Play není potřeba připojovat jednotlivé vodiče. To znamená podstatné časové úspory a zamezuje to chybám v připojení jednotlivých vodičů. V dnešní době představují IP 67 sběrnice moduly to nejmodernější a nejúspornější řešení pro připojení snímačů a akčních členů.

Všeobecné objednací údaje

Verze	SAI aktivní, Dílčí sběrnice
Číslo objednávky	1938680000
Typ	SAI-AU M12 SB 8DO 2A
GTIN (EAN)	4032248612666
Množství	1 items

SAI-AU M12 SB 8DO 2A

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

www.weidmueller.com

Technical data

Osvědčení

Schválení



ROHS	Shoda
UL File Number Search	Web UL
Č. osvědčení (cULus)	E141197

Rozměry a hmotnosti

Čistá hmotnost	298 g
----------------	-------

Teploty

Skladovací teplota	Provozní teplota
--------------------	------------------

Shoda produktu s prostředím

Stav souladu se směrnicí RoHS	V souladu s výjimkou
Výjimka ze směrnice RoHS (je-li použitelné/známo)	6c, 7a, 7cI
REACH SVHC	Lead 7439-92-1, Potassium perfluorobutane sulfonate 29420-49-3
SCIP	30ca4bfe-b33c-43ed-b218-3746bc09f6a6

Digitální vstupy

Diagnostická signalizace	červená	Vstupní filtr	1 ms, 3 ms, 5 ms, 10 ms, s možností konfigurace
Vstupní proud, vysoký	2 mA až 15 mA v souladu s normou EN 61131-2 typu 1	Vstupní proud, nízký	< 15 mA v souladu s normou EN 61131-2 typu 1
Vstupní napětí, vysoké	>15 V v souladu s normou EN 61131-2 typu 1	Oddělení potenciálů k elektronice modulu	žádná
Vstupní napětí, nízké	<5 V v souladu s normou EN 61131-2 typu 1		

Digitální výstupy

Max. proudová kapacita na výstupní signál	2 A	Diagnostická signalizace	červená
Oddělení potenciálů k elektronice modulu	žádná	Odolný proti zkratu	Ano, vypínač při zkratu a chybové zprávě
Max. souhrn proudových výstupů	4 A	Frekvence spínání, odporová zátěž	max. 100 Hz
Frekvence spínání, indukční zátěž	max. 1 Hz	Výstupní napětí, nízké	0 V DC
Výstupní napětí, vysoké	Napájecí napětí nižší než 0,7 V DC		

Obecné údaje

Osvědčení	CE, cULus	Země	< 200 g
-----------	-----------	------	---------

SAI-AU M12 SB 8DO 2A

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

www.weidmueller.com

Technical data

Připojení

Napájecí napětí (AUX-IN)	1x M12 zástrčka 5 kontaktů, Kódování A	Připojení k dílčí sběrnici (SUB-IN)	1x M8 zástrčka 4 kontakty, Kódování A
Připojení k dílčí sběrnici (SUB-OUT)	1x M8 zásuvka 4 kontakty, Kódování A	Připojení I/O	4x M12 zásuvka, 5 kontaktů kódování A

Napájecí napětí

Ochrana před záměnou polarity	Ano	Provozní napětí	24
Max. souhrn proudu - modul	8 A	Kontaktní zátěž	Na PIN max. 4 A
Limity	18 V DC ... 30 V DC		

Klasifikace

ETIM 8.0	EC001599	ETIM 9.0	EC001599
ETIM 10.0	EC001599	ECLASS 14.0	27-24-26-04
ECLASS 15.0	27-24-26-04		

SAI-AU M12 SB 8DO 2A

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

www.weidmueller.com

Accessories

Prázdne



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 8/13.5/43.3 SAI AU	Verze
Číslo	1912130000	ESG, Značky na přístroje x 13.5 mm, PA 66, Barevný: Transparentní,
objednávky		lze zapojit
GTIN (EAN)	4032248541164	
Množství	5 ST	

M12



Ochranná víka chrání nepřirazené připojovací body před vnějšími vlivy.

Všeobecné objednací údaje

Typ	SAI-SK-M12-UNI 2029	Verze
Číslo	2330260000	Montážní sestavy chráněných komponent, Ochranný kryt
objednávky		
GTIN (EAN)	4032248592067	
Množství	20 ST	

M8



Ochranná víka chrání nepřirazené připojovací body před vnějšími vlivy.

SAI-AU M12 SB 8DO 2A

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

www.weidmueller.com

Accessories**Všeobecné objednávací údaje**

Typ	SAI-SK M8	Verze	
Číslo objednávky	1802760000	Montážní sestavy ochranných komponent, Ochranný kryt	
GTIN (EAN)	4032248257379		
Množství	50 ST		