

SAI-AU M12 SB 8DO 2A

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

www.weidmueller.com

Produkt již není k dispozici

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 nejúspěšnější 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
Stav objednávky	Tento produkt v budoucnu už nebude k dispozici.
Poslední datum objednávky	2026-05-07T00:00:00+02:00
Alternativní výrobek	SAI-AU M12 SB 8DO 2A-V2

SAI-AU M12 SB 8DO 2A

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

www.weidmueller.com

Technické údaje

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 směrnici 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

Technické údaje**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		

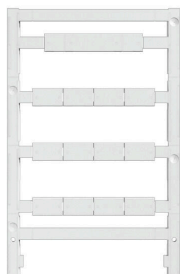
SAI-AU M12 SB 8DO 2A

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

www.weidmueller.com

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 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

Příslušenství

Všeobecné objednací údaje

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