

**SAI-Aktiv
SAI-AU M12 SB 2Counter**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com



Neben den bekannten digitalen Eingangs- und Ausgangsmodulen gibt es im SAI-Pro-System auch Zählerbaustein, Thermo, PT100 und Analog Module. Dieses umfassende Programm bietet alle Möglichkeiten.

Allgemeine Bestelldaten

Best.-Nr.	1938730000
Typ	SAI-AU M12 SB 2Counter
Ausführung	SAI-Aktiv, Subbus
GTIN (EAN)	4032248612710
VPE	1 Stück

SAI-Aktiv SAI-AU M12 SB 2Counter

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Länge	180 mm	Breite	30 mm
Höhe	32 mm	Nettogewicht	308 g

Allgemeine Daten

Brennbarkeitsklasse nach UL94	5VA	Gehäusebasismaterial	Pocan, PBT
Länge x Breite x Höhe	180 / 30 / 32	Masse	< 200 g
Schutzart	IP 67	Zertifikat	CE, cULus

Anschlüsse

E/A Anschlüsse	4 x M12 Buchse, 5-polig A-codiert	Verbindung zum Subbus (SUB-IN)	1 x M8 Stecker 4-polig, A-codiert
Verbindung zum Subbus (SUB-OUT)	1 x M8 Buchse 4-polig, A-codiert	Versorgungsspannung (AUX-IN)	1x M12 Stecker 5-polig, A-codiert

Feldbus

Adressierung	automatisch	Bussystem	Subbus
--------------	-------------	-----------	--------

Funktionseingänge

Anzahl Eingänge	2 x Freigabe, 2 x Zähler, 2 x Zählrichtungen	Schaltfrequenz	100 kHz
Zähltiefe	32 Bit		

Konfiguration

Systemintegration	automatisch		
-------------------	-------------	--	--

Versorgungsspannung

Betriebsspannung	24 V	Grenzwerte	18 V DC ... 30 V DC
Kontaktbelastung	pro PIN max. 4 A	Verpolungsschutz	Ja
max. Summenstrom Modul	8 A		

Klassifikationen

ETIM 3.0	EC001597	UNSPSC	43-17-27-10
eClass 5.1	27-25-04-03	eClass 6.0	27-24-26-04
eClass 7.0	27-24-26-04		

Zulassungen

Zulassungen



**SAI-Aktiv
SAI-AU M12 SB 2Counter**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com

Zubehör

Staubschutzkappen



Zum Schutz Ihrer Geräte vor Staub und Verschmutzung.

Merkmale:

- für RJ45: DPC in schwarz
- für M12: M12-Schutzkappe Universal für IP67

Allgemeine Bestelldaten

Best.-Nr.	Typ	Ausführung	GTIN (EAN)	VPE
2330260000	SAI-SK-M12-UNI	Geschützte Baugruppen, Schutzkappe	4032248592067	20 Stück

Schutzkappen/ESG



Schutzkappen schützen nicht belegte Steckplätze vor äußeren Einflüssen.

Allgemeine Bestelldaten

Best.-Nr.	Typ	Ausführung	GTIN (EAN)	VPE
1802760000	SAI-SK M8	Geschützte Baugruppen, Schutzkappe	4032248257379	50 Stück

SAI-Aktiv SAI-AU M12 SB 2Counter

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com

Zubehör

Markierer



Der neue Maßstab für die Integration von innovativen Elektroniken auf der Tragschiene. Richtungsweisend bei Gestaltungsfreiheit, Flexibilität, Effizienz, Funktionalität und Sicherheit.

CH20M (Component Housing IP20 Modular) – der neue Gehäusestandard von Weidmüller – passt perfekt zu individuellen Elektronik-Applikationen. Wie ein "Maßanzug von der Stange" verbindet das wegweisende Modulkonzept eine große Freiheit im Design mit dem geringen Aufwand und der Planungssicherheit eines Standardsystems.

CH20M steht für Effizienz von der Entwicklung bis zur Fertigung und erfüllt konsequent alle Anforderungen an eine zukunftsichere Plattform für moderne Elektroniken.

Das System überzeugt dabei besonders durch Skalierbarkeit, Flexibilität, einem hohen Sicherheitsniveau und innovativer Funktionalität in der Anwendung.

Das Portfolio deckt im Endausbau alle marktgängigen Standardraster ab, von der 6,1 mm-Scheibenvariante über 22,5 mm bis zum 67,5 mm-Großraumgehäuse.

Das applikationsorientierte Design wurde aus der Praxis für die Praxis entwickelt - marktgerecht, anwendungsgerecht und zukunftssicher. Die wesentlichen Merkmale sprechen für sich:

- Systematische Modularität - von Kopf (-Platte) bis (Rast-) Fuß
- Hohe Skalierbarkeit - 7 Baubreiten von 6,1 - 67,5 mm!
- Maximale Sicherheit: voreilender Kontakt, unverlierbares Kodiersystem
- Uneingeschränkte Durchgängigkeit - einheitliches Design für alle Rasterbreiten
- Hochkompakte Geometrien - bis zu 4 Anschluss-Ebenen - mit Lösehebel
- Vollständige Prozesssicherheit - SMT/THR-Anschlüsselemente in Tape on Reel und optimiertes Leiterplattendesign
- Größtmögliche Effizienz - optimale Flächennutzung auf der Leiterplatte

CH20M - das ist maximale Performance bei geringstmöglichen Aufwand. Ein Quantensprung für Ihre Applikationen!

Allgemeine Bestelldaten

Best.-Nr.	Typ	Ausführung	GTIN (EAN)	VPE
1912130000	ESG 8/13.5/43.3 SAI AU	Gerätemarkierer, MultiCard, 13.5 x 8 mm, Polyamid 66	40322485411645	5 Stück