

**SAI-Passiv
SAI-8-MMH 5P M12 ZF**

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



Einige Applikationen benötigen eine komplette Schirmung vom Sensor bis zur Steuerung. Dies erreichen SAI-Verteiler in Metall-Ausführung. Den Verteilern liegt eine EMV Verschraubung bei. Auf Initiator-LEDs wurde verzichtet.

Sie sind in 4- und 8-fach M12 sowie den Kabellängen 5 oder 10 m verfügbar. Weiterhin können diese Verteiler in rauher Umgebung eingesetzt werden, wie z.B. im Bereich von Schweißanlagen. Die Hauben gibt es auch mit besonders großem Anschlussraum, so dass sie mit einer Standard Verschraubung bis M25 versehen wurden.

- keine EMV-Probleme,
- hohe Beständigkeit gegen chemische oder mechanische Belastungen,
- Standardbefestigungsmaße.

Allgemeine Bestelldaten

Best.-Nr.	1782740000
Typ	SAI-8-MMH 5P M12 ZF
Ausführung	SAI-Passiv, Sensor/Aktor-Passiv-Verteiler, M12, Haubenversion, Ja
GTIN (EAN)	4032248179497
VPE	1 Stück

Datenblatt

**SAI-Passiv
SAI-8-MMH 5P M12 ZF**

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	152 mm	Breite	60 mm
Höhe	43 mm	Nettogewicht	882 g

Allgemeine Daten

Brandverhalten	V-0	Gehäusebasismaterial	CuZn, vernickelt
Isolationswiderstand	10 ⁹ Ω	Kontaktbuchsendurchmesser	M12
Kontaktmaterial	CuZn, unternickelt, vergoldet	Kontaktoberfläche	verzinnt
Leiteraußendurchmesser	10 - 14mm	Leiteraußendurchmesser, max.	14 mm
Leiteraußendurchmesser, min.	10 mm	Steckzyklen	≤ 50
Verschmutzungsgrad	3		

Klassifikationen

ETIM 3.0	EC001856	UNSPSC	30-21-18-01
eClass 6.0	27-06-91-90	eClass 7.0	27-06-91-90

Zulassungen

Zulassungen

