

SAI-4/6/8-MHF 5P PUR55M**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



M12 Verteiler werden in allen möglichen Ausführungen angeboten. Die 4,6 oder 8 M12 Steckplätze sind 4 oder 5 polig. Der Sammelabgang ist wahlweise ausgeführt als Festkabelvariante, Haubenvariante zum Selbstanschießen oder mit M23. Weiterhin gibt es einige besondere Ausführungen. So gibt es 1 zu 1 Verteiler für die freie Wahl der Anschlüsse oder auch Verteiler, die für die Ex Zone 1 zugelassen sind.

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Sensor/Aktor-Passiv-Verteiler, Haubenversion, 55 m, Nein
Best.-Nr.	1791465500
Typ	SAI-4/6/8-MHF 5P PUR55M
GTIN (EAN)	4032248668823
VPE	1 Stück

Erstellungs-Datum 13. Februar 2023 16:49:29 MEZ

Katalogstand 03.02.2023 / Technische Änderungen vorbehalten

SAI-4/6/8-MHF 5P PUR55M

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

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Tiefe	59,2 mm	Tiefe (inch)	2,331 inch
Höhe	32,5 mm	Höhe (inch)	1,28 inch
Nettogewicht	7.531 g		

Temperaturen

Betriebstemperatur	-20 - 80°C	Betriebstemperatur, min.	-20 °C
Betriebstemperatur, max.	80 °C		

Allgemeine Technische Daten

Schutzart	IP68	Polzahl	5
Verschmutzungsgrad	3	LED	Nein

Anschlussdaten

Verschraubung	M 20	Verteilerabgang	Haubenversion
---------------	------	-----------------	---------------

Elektrische Daten

Nennspannung, min.	10 V	Nennspannung, max.	30 V
max. Strombelastbarkeit pro Steckplatz	4 A	Summenstrom	10 A

Technische Daten Kabel

Aderquerschnitt (Print/Online)	16 x 0,34 mm ² + 3 x 1,0 mm ²	Außendurchmesser	9,7 mm
Biegeradius min., bewegt	10 *Durchmesser	Biegezyklen	2 Mio
Farbcodierung	weiß, grün, gelb, grau, rosa, rot, braun, schwarz, violett, grau / rosa, rot / blau, weiß / grün, weiß / gelb, gelb / braun, weiß / grau, grau / braun, blau, grün / gelb	Geschirmt	Nein
Halogene	Nein	Mantelfarbe	schwarz
Mantelmaterial	PUR	Polzahl	5
Kabellänge	55 m	Schleppkettentauglichkeit	Ja

Werkstoffdaten

Gehäusebasismaterial	Pocan	Verteilermaterial	Kunststoff
Gehäusefarbe	Grau, RAL 7032	Kontaktmaterial	CuZn
Kontaktoberfläche	vergoldet	Kontaktträgermaterial	PBT (UL 94 V0)

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC002585	ETIM 7.0	EC002585
ETIM 8.0	EC002585	ECLASS 9.0	27-44-01-08
ECLASS 9.1	27-44-01-08	ECLASS 10.0	27-44-01-08
ECLASS 11.0	27-44-01-08	ECLASS 12.0	27-44-01-08

SAI-4/6/8-MHF 5P PUR55M

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

www.weidmueller.com

Technische Daten

Zulassungen

Zulassungen



ROHS

Konform

Downloads

Engineering-Daten

[CAD data – STEP](#)

Kataloge

[Catalogues in PDF-format](#)

Broschüren

[FL FIELDWIRING EN](#)
[FL FIELDWIRING EN](#)

SAI-4/6/8-MHF 5P PUR55M

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

Zeichnungen

www.weidmueller.com

Pinbelegung

1		white
2		green
3		yellow
4		grey
5		pink
6		red
7		black
8		violet
9		grey/pink
10		red/blue
11		white/green
12		brown/green
13		white/yellow
14		yellow/brown
15		white/grey
16		grey/brown
17		brown
18		blue
19		red
20		black
21		green/yellow