

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 Selbstanschließen 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

uusführung Sensor/Aktor-Passiv-Verteiler, M12, Fixkabelversion, 15 m, Ja		
BestNr.	<u>9456350000</u>	
Тур	SAI-4-F 5P PUR 15M	
GTIN (EAN)	4008190304348	
VPE	1 Stück	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen	und Gewichte	_
Aniliessuligell	unu Gewichte	•

Höhe	25 mm	Höhe (inch)	0,984 inch
Nettogewicht	1.566 g	Tiefe	102 mm
Tiefe (inch)	4,016 inch		
Temperaturen			
Betriebstemperatur	-20 - 80°C		
Umweltanforderungen			
REACH SVHC	Lead 7439-92-1		
Allgemeine Technische Da	ten		
Cabustanaut	IDGO	Ctaskalata Cadianum	^
Schutzart Polzahl	<u>IP68</u> 5	Steckplatz Codierung	5
Polzani Anschlussgewinde	M12	Anzahl Kontaktbuchsen Verschmutzungsgrad	3
Anschlussgewinde Brandverhalten	V-0	Steckzyklen	<u>3</u> ≤ 50
LED		Initiator LED	Ja
	Ja		
LED Farbe für Betriebsfunktion	grün	LED Farbe für E/A Funktion	gelb
Anschlussdaten			
Abmantelisolierlänge	100 mm	Verteilerabgang	Fixkabelversion
Elektrische Daten			
Nennspannung, min.	10 V	Nennspannung, max.	30 V
Prüfspannung	1 kV	max. Strombelastbarkeit pro Steckplatz	
Summenstrom	9 A	Strom pro Signal	2 A
Potenzialtrennung vorhanden	Nein	Isolationswiderstand	10 ⁹ Ω
Technische Daten Kabel			
Aderquerschnitt	8 x 0,34 mm ² + 3 x 1,0 mm ²	Außendurchmesser	8,2 mm
Biegeradius min., bewegt	10 x Kabeldurchmesser	Biegezyklen	2 Mio
Farbcodierung	grün, weiß, gelb, grau, grau / rosa, rot / blau, weiß / grün, braun / grün, blau, braun, grün / gelb	Geschirmt	Nein
Halogene	Nein	Mantelfarbe	schwarz
Mantelmaterial	PUR	Polzahl	5
V - L - 112	15	C. I.I I	1

Schleppkettentauglichkeit

Haubendichtungsmaterial

Kontaktträgermaterial

Verteilermaterial

Kontaktmaterial

Ja

Kunststoff

PBT (UL 94 VO)

Viton

CuZn

Kabellänge

Gehäusefarbe

Gewindebuchsen

Kontaktoberfläche

Werkstoffdaten

Gehäusebasismaterial

15 m

Grau, RAL 7032

CuZn, vernickelt

vergoldet



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC002585	ETIM 7.0	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

Zulassungen

Zulassungen



ROHS	Konform	
UL File Number Search	E141197	

Downloads

Engineering-Daten	<u>STEP</u>	
Engineering-Daten	WSCAD	



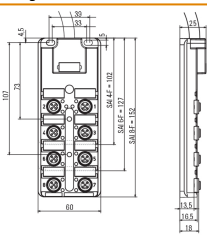
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zeichnungen

Maßzeichnung



Schaltbild

