

SAI-ADAPT-M12/M8 4P

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





M8/M12 bzw. M12/M8 Adapter dienen der schnellen Umsetzung der Steckergröße.

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Y-Steckerverbinder, M12 / M8	verbinder, M12 / M8	
BestNr.	<u>1990560000</u>		
Тур	SAI-ADAPT-M12/M8 4P		
GTIN (EAN)	4050118376388	4050118376388	
VPE	1 Stück		



SAI-ADAPT-M12/M8 4P

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Nettogewicht	14 g		
REACH SVHC	Lead 7439-92-1		
Anschlussdaten	Leau 7439-92-1		
Anzugsdrehmoment	M12: 0,8 Nm, M8: 0,5 Nm	Einzelabgang 1 - Steckverbinder	M12 - Stift
Einzelabgang 2 - Steckverbinder	M8 - Buchse		
Technische Daten Freikonf	ektionierbare Steckverbi	nder	
Codierung	M12 = A, M8 = keine	Material Gewindering	Zinkdruckguss, vernickel
Vennspannung	24 V	Nennstrom	4 A
Polzahl	4	Schutzart	IP67
Гетреraturbereich Gehäuse	-25+85 °C	Verschmutzungsgrad	3
Allgemeine Daten			
Anschlussgewinde	M12 / M8	Codierung	M12 = A, M8 = keine
Leiteraußendurchmesser	-	Nennspannung	24 V
Vennstrom	4 A	Polzahl	4
Schutzart	IP67	Temperaturbereich Gehäuse	-25+85 °C
Verschmutzungsgrad	3		
Klassifikationen			
ETIM 6.0	EC002925	ETIM 7.0	EC002925
ECLASS 9.0	27-44-01-06	ECLASS 9.1	27-44-01-06
ECLASS 10.0	27-44-01-06	ECLASS 11.0	27-44-01-06
Zulassungen			
	Konform		

Engineering-Daten

STEP



SAI-ADAPT-M12/M8 4P

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zeichnungen

Maßzeichnung

Schaltbild



