

SAIE-M12B-8S0.5U HW



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





Für den geräteseitigen Anschluss werden im Bereich der Sensor-Aktorverkabelung verschiedene Einbausteckverbinder benötigt. Diese sind in den Varianten M12, M8 und natürlich auch M5 verfügbar.

Allgemeine Bestelldaten

Ausfuehrung	Einbaustecker, M12, Buchse, gerade, PG 9, Polz-
	ahl: 8, 0.5 m
BestNr.	<u>1223650050</u>
Art	SAIE-M12B-8S0.5U HW
GTIN (EAN)	4050118145700
VPE	1 ST



SAIE-M12B-8S0.5U HW



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

_	_			
Zu	lad	 ın	~	'n
z.u	ıas	 	u	711

ROHS	Konform

Abmessungen und Gewichte

Nettogewicht 44 g

Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Konform mit Ausnahme
RoHS-Ausnahme (falls zutreffend/bekannt)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	bd63baef-8092-4596-90c7-5b4daa22710b

Technische Daten Freikonfektionierbare Steckverbinder

Polzahl	8	Codierung	A-codiert
Kontaktoberfläche	vergoldet	Anschlussart	Buchse
Gehäusebasismaterial	Zinkdruckguss, vernickelt	Nennspannung	30 V
Nennstrom	2 A	Schutzart	IP68
Verschraubung	PG 9	Nennstrom	4 A (5-polig)/ 2 A (8-polig)
Temperaturbereich Gehäuse	-5 +70 °C		

Technische Daten Kabel

Kabellänge	0.5 m	Mantelfarbe	schwarz
PE-Funktion	Nein	Aderquerschnitt	0.25 mm²
Litzen-/Kabellänge	0.5 m	Polzahl	8

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC002635	ETIM 7.0	EC003570
ETIM 8.0	EC003570	ETIM 9.0	EC003570
ETIM 10.0	EC003570	ECLASS 9.0	27-44-01-03
ECLASS 9.1	27-44-01-03	ECLASS 10.0	27-44-01-03
ECLASS 11.0	27-44-01-03	ECLASS 12.0	27-44-01-03
ECLASS 13.0	27-44-01-03	ECLASS 14.0	27-44-01-03
ECLASS 15.0	27-44-01-03		

Katalogstand / Zeichnungen 2



SAIE-M12B-8S0.5U HW



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zeichnungen

Schaltbild



Polbild

