

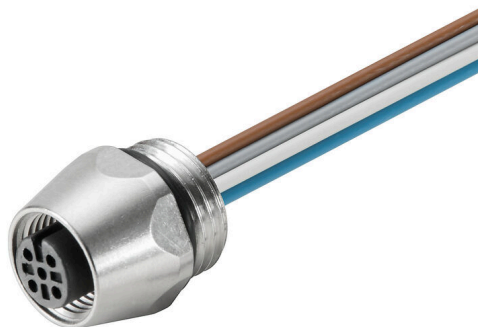
SAIE-M12B-8-0.5U-PG9**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Till anslutningen på apparatsidan behövs för Sensor-aktor-kablarna olika stickanslutningar. Dessa finns tillgängliga i varianterna M12, M8 och naturligtvis också i M5.

Allmänna beställningsdata

Utförande	Chassie kontakt, M12, Hylsa, rak, Monteringsgänga: PG 9, Antal poler: 8, Tråd-/kabelldängd: 0.5 m, Frontmontage
Art.nr.	1861270000
Typ	SAIE-M12B-8-0.5U-PG9
GTIN (EAN)	4032248419340
Förp.	1 items

SAIE-M12B-8-0.5U-PG9

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tekniska data

Godkännanden

Godkännanden



ROHS	Uppfyllelse
UL File Number Search	UL-webbplats
Certifikat-Nr. (cULus)	E307231

Mått och vikter

Nettovikt	33 g
-----------	------

Miljööverensstämmelse för produkt

RoHS-kompatibilitetsstatus	Kompatibel
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	ebf89fc8-a87f-4691-b87a-dfb9921774b4

Tekniska data för kabel

PE-Funktion	Nej	Ledararea	0.25 mm ²
Kabeldragningsarea (utskrift/online)	0,34 (4- och 5-polig)/0,25 (8-polig)	Tråd-/kabelldängd	0.5 m
Färgkodning	vit, brun, grön, gul, grå, rosa, blå, röd	Antal poler	8

Tekniska data för konfektionerbara kontaktdon

Antal poler	8	Kodering	A-kodad
Kontaktyta	förgylld	Kapslingsmaterial	Zinkpressgjutning
Nominell spänning	30 V	Märkström	2 A
Skyddsklass	IP67, i åtdraget tillstånd	Stickcykler	≥ 100
Kabelförskruvning	PG 9	Märkström	4 A (4- och 5-polig)/2 A (8-polig)
Temperaturområde kapsling	-30...+90 °C		

Normer

Kontaktdon Norm	IEC 61076-2-101
-----------------	-----------------

Allmänna data

Antal poler	8
Kodering	A-kodad
Anslutningsgänga	M12
Kontaktyta	förgylld
Åtdragningsmoment	1 Nm
Ledararea	0.25 mm ²
Kapslingsmaterial	Zinkpressgjutning
Monteringstyp	Frontmontage
Nominell spänning	30 V
Märkström	2 A
Skyddsklass	IP67, i åtdraget tillstånd
Stickcykler	≥ 100
Kabelförskruvning	PG 9

SAIE-M12B-8-0.5U-PG9

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tekniska data

Grundläggande material	PVC
Märkspänning	250 V (4-polig)/ 60 V (5-polig)/ 30 V (8-polig)
Märkström	4 A (4- och 5-polig)/2 A (8-polig)
Kabeldragningsarea (utskrift/online)	0,34 (4- och 5-polig)/0,25 (8-polig)
Anslutning 1	M12
Anslutning 2	Flying wires
Tråd-/kabelldängd	0.5 m
Monteringsgänga	PG 9
Område, montagemoment	2 Nm
Montagemoment	max. 2 Nm
Temperaturområde kapsling	-30...+90 °C
Ledarytterdiameter	-

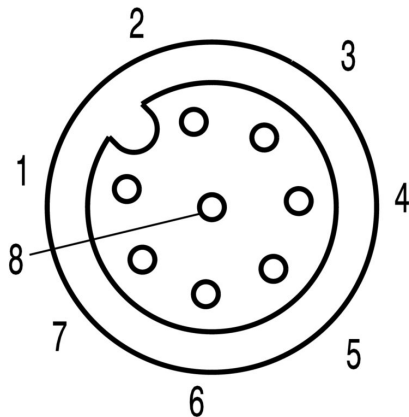
Klassificeringar

ETIM 8.0	EC003570	ETIM 9.0	EC003570
ETIM 10.0	EC003570	ECLASS 14.0	27-44-01-03
ECLASS 15.0	27-44-01-03		

Kopplingsbild



Polschema



SAIE-M12B-8-0.5U-PG9

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

Tillbehör

www.weidmueller.com

Mässingsmuttrar, förnicklade

Kabelförskruvningsportföljen avrundas med ett stort antal tillbehör.

Allmänna beställningsdata

Typ	SKMU PG9-MS	Utförande
Art.nr.	1694080000	SKMU MS (kontramutter i mässing), Kontramutter, PG 9, 2.8 mm,
GTIN (EAN)	4008190872243	Mässing, förnicklad
Förp.	100 ST	