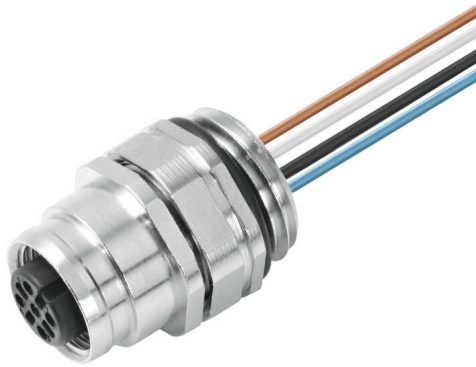


SAIE-M12B-5-1.5U-FP-M16**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

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: M 16 x 1,5, Antal poler: 5, Tråd-/kabel-längd: 1.5 m, Frontmontage
Art.nr.	1052050000
Typ	SAIE-M12B-5-1.5U-FP-M16
GTIN (EAN)	4032248791071
Förp.	1 items

SAIE-M12B-5-1.5U-FP-M16

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technical data

Godkännanden

Godkännanden



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

Mått och vikter

Nettovikt	66 g
-----------	------

Miljööverensstämmelse för produkt

RoHS-kompatibilitetsstatus	Kompatibel
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	e8d8af70-4c85-4483-bc8c-9bc5b598e2a9

Tekniska data för kabel

PE-Funktion	Nej	Ledararea	0.34 mm ²
Kabeldragningsarea (utskrift/online)	0,34 (4- och 5-polig)/0,25 (8-polig)/ 0,14 (12-polig)	Tråd-/kabelldängd	1.5 m
Färgkodning	brun, vit, blå, svart, grå	Antal poler	5

Tekniska data för konfektionerbara kontaktdon

Antal poler	5	Kodering	A-kodad
Kontaktyta	förgylld	Kapslingsmaterial	Zinkpressgjutning
Nominell spänning	60 V	Skyddsklass	IP67, i åtdraget tillstånd
Stickcykler	≥ 100	Märkström	4 A (4- och 5-polig)/2 A (8-polig)/1,5 A (12-polig)

Normer

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

Allmänna data

Antal poler	5
Kodering	A-kodad
Anslutningsgånga	M12
Kontaktyta	förgylld
Åtdragningsmoment	1 Nm
Ledararea	0.34 mm ²
Kapslingsmaterial	Zinkpressgjutning
Monteringsstyp	Frontmontage
Nominell spänning	60 V
Skyddsklass	IP67, i åtdraget tillstånd
Stickcykler	≥ 100
Grundläggande material	PVC
Märkspänning	250 V (4-pole)/ 60 V (5-pole)/ 30 V (8 and 12-pole)
Märkström	4 A (4- och 5-polig)/2 A (8-polig)/1,5 A (12-polig)
Kabeldragningsarea (utskrift/online)	0,34 (4- och 5-polig)/0,25 (8-polig)/ 0,14 (12-polig)
Anslutning 1	M12

SAIE-M12B-5-1.5U-FP-M16

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

www.weidmueller.com

Technical data

Anslutning 2	Flying wires
Tråd-/kabelldängd	1.5 m
Monteringsgänga	M 16 x 1,5
Område, montagemoment	2 Nm
Montagemoment	max. 2 Nm
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

