

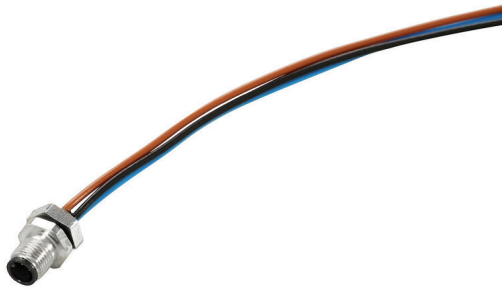
SAIE-M5S-4-0.2U**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

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, M5, Stift, rakt, Monteringsgänga: , Antal poler: 4, Tråd-/kabellängd: 0.2 m
Art.nr.	1873030000
Typ	SAIE-M5S-4-0.2U
GTIN (EAN)	4032248478293
Förp.	1 items

SAIE-M5S-4-0.2U

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

www.weidmueller.com

Tekniska data

Godkännanden

ROHS	Uppfyllelse
------	-------------

Mått och vikter

Nettovikt	4 g
-----------	-----

Miljööverensstämmelse för produkt

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

Tekniska data för kabel

Ledararea	0.14 mm ²	Tråd-/kabellängd	0.2 m
Färbodning	brun, vit, blå, svart	Antal poler	4

Tekniska data för konfektionerbara kontaktdon

Antal poler	4	Kontaktyta	förgylld
Anslutningstyp	Stift	Kapslingsmaterial	Mässing, förnicklad
Nominell spänning	60 V	Märkström	1 A
Skyddsklass	IP67, i åtdraget tillstånd	Stickcykler	≥ 500
Kabelförskruvning	M 5	Temperaturområde kapsling	-25...+80 °C

Allmänna data

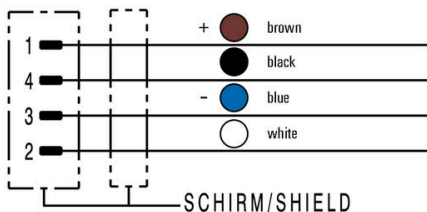
Antal poler	4	Anslutningsgंगा	M5
Kontaktyta	förgylld	Ledararea	0.14 mm ²
Anslutningstyp	Stift	Kapslingsmaterial	Mässing, förnicklad
Nominell spänning	60 V	Märkström	1 A
Skyddsklass	IP67, i åtdraget tillstånd	Stickcykler	≥ 500
Kabelförskruvning	M 5	Grundläggande material	PVC
Märkspänning	60 V	Anslutning 1	M5
Anslutning 2	Flying wires	Tråd-/kabellängd	0.2 m
Temperaturområde kapsling	-25...+80 °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		

Ritningar

Kopplingsbild



Polschema

