

SAI-ADAPT-M8/M12 4P**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

M8/M12- och M12/M8-adaptrar bidrar till snabb implementering av kontaktstorleken.

Allmänna beställningsdata

Artikelbeteckning	Y-kontakt, M12 / M8
Art.nr.	1990540000
Typ	SAI-ADAPT-M8/M12 4P
GTIN (EAN)	4050118376371
Förp.	1 Stück

SAI-ADAPT-M8/M12 4P

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

www.weidmueller.com

Tekniska data

Mått och vikter

Nettovikt 14 g

Anslutningsdata

Anslutningsvridmoment M12: 0,8 Nm, M8: 0,5 Nm Individuell utgång 1 – kontaktdon M8 hane
Individuell utgång 2 – kontaktdon M12 hona

Tekniska data för konfektionerbara kontaktdon

Antal poler	4	Kodering	M12 = A-kodad, M8 = ingen
Material låsring	Zinkpressgjutning, förnicklad	Märkspänning	24 V
Märkström	4 A	Nedsmutningsgrad	3
Skyddsklass	IP67	Temperaturområde kapsling	-25...+85 °C

Normer

Kontaktdon Norm IEC 61076-2-101, IEC 61076-2-104

Allmänna data

Anslutningsgंगा	M12 / M8	Antal poler	4
Kodering	M12 = A-kodad, M8 = ingen	Ledarytterdiameter	-
Märkspänning	24 V	Märkström	4 A
Nedsmutningsgrad	3	Skyddsklass	IP67
Temperaturområde kapsling	-25...+85 °C		

Klassificeringar

ETIM 6.0	EC002925	ETIM 7.0	EC002925
ETIM 8.0	EC002925	ETIM 9.0	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
ECLASS 12.0	27-44-01-06	ECLASS 13.0	27-44-01-06

Miljööverensstämmelse för produkt

REACH SVHC Lead 7439-92-1
SCIP 1c533b66-fcff-4da5-b89f-fd55fbf5cb55

Godkännanden

Godkännanden



ROHS Uppfyllelse

SAI-ADAPT-M8/M12 4P

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tekniska data

Nedladdningar

Teknikuppgifter Data	CAD data – STEP
Kataloger	Catalogues in PDF-format
Broschyrer	FL FIELDWIRING EN

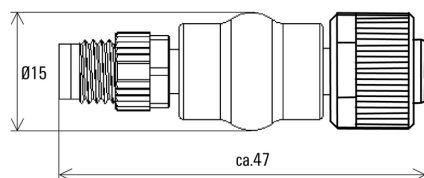
SAI-ADAPT-M8/M12 4P

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

www.weidmueller.com

Ritningar

Profilritning



Kopplingsbild

