

SAI-ADAPT-M8/M12 3P**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



M8/M12 bzw. M12/M8 Adapter dienen der schnellen Umsetzung der Steckergröße.

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Y-Steckverbinder, M8 / M12
Best.-Nr.	1473460000
Typ	SAI-ADAPT-M8/M12 3P
GTIN (EAN)	4050118279696
VPE	1 Stück

Erstellungs-Datum 21. Februar 2023 23:43:25 MEZ

Katalogstand 18.02.2023 / Technische Änderungen vorbehalten

SAI-ADAPT-M8/M12 3P

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

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Nettogewicht 15 g

Anschlussdaten

Anzugsdrehmoment M12: 0,8 Nm, M8: 0,5 Nm Einzelabgang 1 - Steckverbinder M8 - Stift
 Einzelabgang 2 - Steckverbinder M12 - Buchse

Technische Daten Freikonfektionierbare Steckverbinder

Codierung M12 = A, M8 = keine Nennspannung 24 V
 Polzahl 3 Schutzart IP67
 Verschmutzungsgrad 3

Normen

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

Allgemeine Daten

Anschlussgewinde M8 / M12 Codierung M12 = A, M8 = keine
 Leiteraußendurchmesser - Nennspannung 24 V
 Polzahl 3 Schutzart IP67
 Verschmutzungsgrad 3

Klassifikationen

ETIM 6.0 EC002925 ETIM 7.0 EC002925
 ETIM 8.0 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

Umweltanforderungen

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

Zulassungen

Zulassungen



ROHS Konform

Downloads

Engineering-Daten [CAD data – STEP](#)
 Kataloge [Catalogues in PDF-format](#)
 Broschüren [FL FIELDWIRING EN](#)

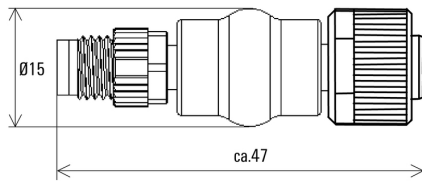
SAI-ADAPT-M8/M12 3P

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

www.weidmueller.com

Zeichnungen

Maßzeichnung



Schaltbild

