

SAIEND 1/4 M8G 3P**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



SAI – Logikmodule Diese Geräte ermöglichen das Zusammenfassen von Signalen mittels eines UND oder ODER Gatters. Diese Funktion führt zu einer Reduzierung des Verdrahtungsaufwandes. Auch die benötigten Eingänge an der SPS können um bis zu 6 Eingänge reduziert werden. So spart diese Vorverarbeitung im Feld Verdrahtungsaufwand und Material.

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Sensor/Aktor-Steckverbinder, M8
Best.-Nr.	2662450000
Typ	SAIEND 1/4 M8G 3P
GTIN (EAN)	4050118677379
VPE	1 Stück

Erstellungs-Datum 2. März 2023 19:43:02 MEZ

Katalogstand 18.02.2023 / Technische Änderungen vorbehalten

SAIEND 1/4 M8G 3P

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

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Nettogewicht 5 g

Temperaturen

Betriebstemperatur -25 - 85°C Betriebstemperatur, min. -25 °C
Betriebstemperatur, max. 85 °C

Allgemeine Technische Daten

Schutzart	IP67	Polzahl	4
Anschlussgewinde	M8	Verschmutzungsgrad	3
Steckzyklen	≥ 100		

Technische Daten Kabel

Polzahl 4

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC000448	ETIM 7.0	EC000448
ETIM 8.0	EC000448	ECLASS 9.0	19-07-04-03
ECLASS 9.1	19-17-01-90	ECLASS 10.0	19-07-04-03
ECLASS 11.0	19-07-04-03	ECLASS 12.0	19-07-04-03

Umweltanforderungen

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

Zulassungen

Zulassungen



Downloads

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

SAIEND 1/4 M8G 3P

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

www.weidmueller.com

Zeichnungen

