

SAIE-M23-S-VW-VA**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Die M23 Rundsteckverbinder bieten: Hohe Steckhäufigkeit, hohe Stromübertragbarkeit und eine hohe Kontaktdichte bei gleichzeitig geringen Abmaßen. Gehäuse, Einsätze und Crimpkontakte sind separat zu bestellen.

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Sensor/Aktor-Steckverbinder, Einbaustecker, Leergehäuse
Best.-Nr.	1452450000
Typ	SAIE-M23-S-VW-VA
GTIN (EAN)	4050118257304
VPE	1 Stück

Erstellungs-Datum 1. April 2021 14:12:42 MESZ

Katalogstand 12.03.2021 / Technische Änderungen vorbehalten

SAIE-M23-S-VW-VA

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

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Nettogewicht 23 g

Umweltanforderungen

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Technische Daten Freikonfektionierbare Steckverbinder

Gehäusebasismaterial	Edelstahl	Schirmanschluss	Ja
Schutzart	IP67, IP69K	Temperaturbereich Gehäuse	-40...+125 °C
Verschmutzungsgrad	3		

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC000437	ETIM 7.0	EC003556
ECLASS 9.1	27-44-02-02	ECLASS 10.0	27-44-02-24
ECLASS 11.0	27-44-02-24		

Wichtiger Hinweis

Produktinweis Gehäuse, Einsätze und Crimpkontakte sind separat zu bestellen.

Zulassungen

Zulassungen



ROHS Konform

SAIE-M23-S-VW-VA

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

Zeichnungen

www.weidmueller.com

