

## SAIE-M23-S-HW

#### 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
BestNr.	<u>1169990000</u>
Тур	SAIE-M23-S-HW
GTIN (EAN)	4032248962051
VPE	1 Stück



#### SAIE-M23-S-HW

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

Nettogewicht 26 g

#### Umweltanforderungen

REACH SVHC Lead 7439-92-1

#### **Technische Daten Freikonfektionierbare Steckverbinder**

Gehäusebasismaterial	Kupfer-Zink-Legierung	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**

Produkthinweis Gehäuse, Einsätze und Crimpkontakte sind separat zu bestellen.

#### Zulassungen

Zulassungen



ROHS	Konform
UL File Number Search	E344862

#### **Downloads**

Engineering-Daten <u>STEP</u>



## SAIE-M23-S-HW

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zeichnungen

### Maßzeichnung



# **Device connector, male**

