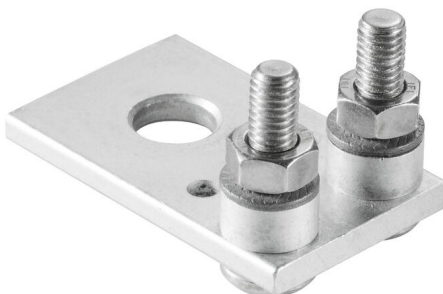


**SMSE WF10/2XM6**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Produktbild**

Die Verteilung oder Vervielfältigung eines Potentials auf benachbarte Reihenklemmen wird über eine Querverbindung realisiert. Zusätzlicher Verdrahtungsaufwand lässt sich so einfach vermeiden. Auch bei ausgebrochenen Polen ist weiterhin eine Kontaktsicherheit in den Reihenklemmen gewährleistet. Unser Portfolio bietet steck- und schraubbare Querverbindungssysteme für Reihenklemmen an.

**Allgemeine Bestelldaten**

|             |  |
|-------------|--|
| Ausfuehrung | Bolzenklemmen, Sammelschiene, Polzahl: |
| Best.-Nr.   | <a href="#">1868880000</a>             |
| Art         | SMSE WF10/2XM6                         |
| GTIN (EAN)  | 4032248499755                          |
| VPE         | 10 ST                                  |

**SMSE WF10/2XM6**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Technische Daten****Zulassungen**

RoHS Konform

**Abmessungen und Gewichte**

|              |         |               |             |
|--------------|---------|---------------|-------------|
| Tiefe        | 28.5 mm | Tiefe (inch)  | 1.122 inch  |
| Höhe         | 48 mm   | Höhe (inch)   | 1.8898 inch |
| Breite       | 30 mm   | Breite (inch) | 1.1811 inch |
| Nettogewicht | 77.7 g  |               |             |

**Temperaturen**

Lagertemperatur -25 °C...55 °C Umgebungstemperatur -5 °C...40 °C

**Umweltanforderungen**

RoHS-Konformitätsstatus Konform mit Ausnahme

RoHS-Ausnahme (falls zutreffend/  
bekannt) 6c

REACH SVHC Lead 7439-92-1

SCIP 0b4175f8-aa16-44b6-bff0-e8333344a12b

**Allgemeines**

Einbauhinweis Direktmontage Oberfläche verzinnt

**Werkstoffdaten**

Werkstoff Kupfer Oberfläche verzinnt

Farbe silbergrau

**weitere technische Daten**

Einbauhinweis Direktmontage

**Klassifikationen**

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC002848    | ETIM 9.0    | EC002848    |
| ETIM 10.0   | EC002848    | ECLASS 14.0 | 27-14-11-92 |
| ECLASS 15.0 | 27-14-11-92 |             |             |

## SMSE WF10/2XM6

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Zeichnungen

