

**P 18/50 D02 SI SAKS5****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

Als Zubehör für unser breites Produktportfolio an Sicherungsreihenklemmen bieten wir ebenfalls die passenden Sicherungseinsätze an. Dabei erstreckt sich das Portfolio über Geräteschutzsicherungen (Feinsicherungen) von 5x20 mm bis hin zu 10x38 mm, E 14 bis E 18 Sicherungseinsätze, sowie KFZ Sicherungen und Sicherungsautomaten. Passeinsätze für die Sicherungseinsätze runden das Gesamtportfolio ab.

**Allgemeine Bestelldaten**

|            |  |
|------------|--|
| Ausführung | Sicherungs-Passeinsatz (Klemmen), Höhe: 11 mm, Tiefe: 10.5 mm, Aluminium, silber |
| Best.-Nr.  | <a href="#">0362100000</a>   |
| Art        | P 18/50 D02 SI SAKS5   |
| GTIN (EAN) | 4008190081874  |
| VPE        | 50 ST  |

## Technische Daten

### Zulassungen

|      |         |
|------|---------|
| ROHS | Konform |
|------|---------|

### Abmessungen und Gewichte

|             |         |              |             |
|-------------|---------|--------------|-------------|
| Tiefe       | 10.5 mm | Tiefe (inch) | 0.4134 inch |
| Höhe        | 11 mm   | Höhe (inch)  | 0.4331 inch |
| Durchmesser | 16.6 mm | Nettogewicht | 0.38 g      |

### Temperaturen

|                     |               |
|---------------------|---------------|
| Umgebungstemperatur | -5 °C...40 °C |
|---------------------|---------------|

### Umweltanforderungen

|                         |                            |
|-------------------------|----------------------------|
| RoHS-Konformitätsstatus | Konform ohne Ausnahme      |
| REACH SVHC              | Keine SVHC über 0,1 Gew.-% |

### Allgemeines

|               |               |
|---------------|---------------|
| Einbauhinweis | Direktmontage |
|---------------|---------------|

### Bemessungsdaten

|           |      |
|-----------|------|
| Nennstrom | 50 A |
|-----------|------|

### Maße

|             |         |
|-------------|---------|
| Durchmesser | 16.6 mm |
|-------------|---------|

### Systemkennwerte

|            |                   |
|------------|-------------------|
| Ausführung | Sicherungselement |
|------------|-------------------|

### Werkstoffdaten

|           |           |       |        |
|-----------|-----------|-------|--------|
| Werkstoff | Aluminium | Farbe | silber |
|-----------|-----------|-------|--------|

### weitere technische Daten

|               |               |
|---------------|---------------|
| Einbauhinweis | Direktmontage |
|---------------|---------------|

### Klassifikationen

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC002848    | ETIM 9.0    | EC002848    |
| ETIM 10.0   | EC002848    | ECLASS 14.0 | 27-25-03-90 |
| ECLASS 15.0 | 27-25-03-90 |             |             |