

**SAK-Reihe  
AP KDKS1 DB**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
www.weidmueller.com



Die letzte Klemme einer Klemmenleiste muss bis auf wenige Ausnahmen mit einer Abschlussplatte Typ AP abgedeckt werden. Innerhalb einer Klemmenleiste mit verschiedenen großen Klemmen sind ebenfalls Abschlussplatten einzufügen.  
Die Außenabmessungen der Abschlussplatten entsprechen den Hüllmaßen der zugehörigen Klemme.  
Die Abschlussplatte wird durch den Endwinkel gehalten.

**Allgemeine Bestelldaten**

|            |  |
|------------|--|
| Typ        | AP KDKS1 DB  |
| Best.-Nr.  | <a href="#">9532470000</a>                                     |
| Ausführung | SAK-Reihe, Abschlussplatte, 1.5 mm, dunkelbeige, Direktmontage |
| GTIN (EAN) | 4032248039227  |
| VPE        | 20 Stück   |

**SAK-Reihe  
AP KDKS1 DB**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 16  
 D-32758 Detmold  
 Germany  
 Fon: +49 5231 14-0  
 Fax: +49 5231 14-292083  
 www.weidmueller.com

**Technische Daten**

**Abmessungen und Gewichte**

|        |          |              |         |
|--------|----------|--------------|---------|
| Breite | 1,5 mm   | Höhe         | 73,5 mm |
| Tiefe  | 40,75 mm | Nettogewicht | 3,585 g |

**Temperaturen**

|                                |        |                                |        |
|--------------------------------|--------|--------------------------------|--------|
| Dauergebrauchstemperatur, min. | -50 °C | Dauergebrauchstemperatur, max. | 120 °C |
|--------------------------------|--------|--------------------------------|--------|

**Systemkennwerte**

|            |                 |             |       |
|------------|-----------------|-------------|-------|
| Ausführung | Abschlussplatte | Tragschiene | keine |
|------------|-----------------|-------------|-------|

**Werkstoffdaten**

|                                |       |       |             |
|--------------------------------|-------|-------|-------------|
| Werkstoff                      | Wemid | Farbe | dunkelbeige |
| Brennbarkeitsklasse nach UL 94 | V-0   |       |             |

**weitere technische Daten**

|               |               |            |          |
|---------------|---------------|------------|----------|
| Einbauhinweis | Direktmontage | Montageart | gesteckt |
| rastbar       | Ja            |            |          |

**Klassifikationen**

|            |             |            |             |
|------------|-------------|------------|-------------|
| ETIM 3.0   | EC000886    | ETIM 4.0   | EC000886    |
| ETIM 5.0   | EC000886    | ETIM 6.0   | EC000886    |
| UNSPSC     | 30-21-18-27 | eClass 5.1 | 27-14-11-33 |
| eClass 6.2 | 27-14-11-33 | eClass 7.1 | 27-14-11-33 |
| eClass 8.1 | 27-14-11-33 | eClass 9.0 | 27-14-11-33 |

**Zulassungen**

Zulassungen



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