

**A-Reihe  
AEP 3C 4 BL**

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

**Federanschluss mit PUSH IN-Technologie**

Die innovative PUSH IN-Technologie reduziert Ihre Verdrahtungszeiten auf ein Minimum. Die Direktstecktechnik gewährleistet bei allen Leiterformen hohe Leiterauszugskräfte und einfache Handhabung.

**Allgemeine Bestelldaten**

|            |                            |
|------------|----------------------------|
| Typ        | AEP 3C 4 BL                |
| Best.-Nr.  | <a href="#">2051880000</a> |
| Ausführung | A-Reihe, Abschlussplatte   |
| GTIN (EAN) | 4050118411836              |
| VPE        | 20 Stück                   |

**A-Reihe  
AEP 3C 4 BL**

**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       | 2,1 mm   | Breite (inch) | 0,083 inch |
| Höhe         | 71,9 mm  | Höhe (inch)   | 2,831 inch |
| Tiefe        | 32,35 mm | Tiefe (inch)  | 1,274 inch |
| Nettogewicht | 2,6 g    |               |            |

**Temperaturen**

|                                |        |                                |        |
|--------------------------------|--------|--------------------------------|--------|
| Dauergebrauchstemperatur, min. | -60 °C | Dauergebrauchstemperatur, max. | 130 °C |
|--------------------------------|--------|--------------------------------|--------|

**Systemkennwerte**

|            |                 |
|------------|-----------------|
| Ausführung | Abschlussplatte |
|------------|-----------------|

**Werkstoffdaten**

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

**weitere technische Daten**

|                |    |         |    |
|----------------|----|---------|----|
| mit Rastzapfen | Ja | rastbar | Ja |
|----------------|----|---------|----|

**Klassifikationen**

|            |             |            |             |
|------------|-------------|------------|-------------|
| ETIM 6.0   | EC000886    | eClass 6.2 | 27-14-11-33 |
| eClass 9.1 | 27-14-11-33 |            |             |

**Zulassungen**

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

**Downloads**

|                   |  |
|-------------------|--|
| Engineering-Daten | <a href="#">EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S</a> |
|-------------------|--|