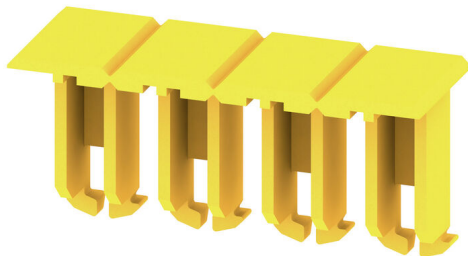


**ZAD 2/4****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

Warnschilder mit einem Blitzsymbol sorgen für mehr Sicherheit für Mensch und Maschine. Sie kommen dort zum Einsatz, wo auf Fremdspannung innerhalb der Applikation hingewiesen werden muss.

**Allgemeine Bestelldaten**

|             |                            |
|-------------|----------------------------|
| Ausfuehrung | Z-Reihe, Abdeckung         |
| Best.-Nr.   | <a href="#">1609080000</a> |
| Art         | ZAD 2/4                    |
| GTIN (EAN)  | 4008190263317              |
| VPE         | 20 ST                      |

**Technische Daten****Zulassungen**

|      |         |
|------|---------|
| RoHS | Konform |
|------|---------|

**Abmessungen und Gewichte**

|              |          |               |             |
|--------------|----------|---------------|-------------|
| Tiefe        | 11.86 mm | Tiefe (inch)  | 0.4669 inch |
| Höhe         | 24.3 mm  | Höhe (inch)   | 0.9567 inch |
| Breite       | 8.94 mm  | Breite (inch) | 0.352 inch  |
| Nettogewicht | 0.55 g   |               |             |

**Temperaturen**

|                                |                |                                |                |
|--------------------------------|----------------|--------------------------------|----------------|
| Lagertemperatur                | -25 °C...55 °C | Umgebungstemperatur            | -50 °C...75 °C |
| Dauergebrauchstemperatur, min. | -50 °C         | Dauergebrauchstemperatur, max. | 120 °C         |

**Umweltanforderungen**

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

**Allgemeines**

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

**Maße**

|                  |         |
|------------------|---------|
| Raster in mm (P) | 5.10 mm |
|------------------|---------|

**Systemkennwerte**

|            |          |
|------------|----------|
| Ausführung | steckbar |
|------------|----------|

**Werkstoffdaten**

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

**weitere technische Daten**

|                 |          |               |               |
|-----------------|----------|---------------|---------------|
| Befestigungsart | gesteckt | 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 |             |             |