

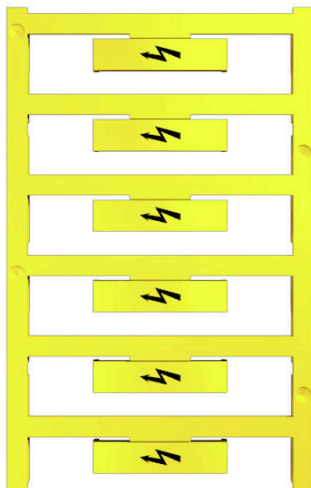
**WAD 12 MC B GE/SW****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Der WAD Klemmenmarkierer ist geeignet für die Klemmen der W-Reihe sowie für die Endwinkel WEW 35/2 und ZEW 35/2. Die Markierer sind neutral, als Sonderdruck oder als Standarddruck mit Blitzpfeil erhältlich. Die MultiCard Markierer vom Typ WAD eignen sich für die Beschriftung mittels PrintJet CONNECT Drucker. Für Sonderdruck: Bitte senden Sie uns für ihre Beschriftungsvorgaben eine Datei unserer Beschriftungssoftware M-Print PRO oder M-Print PRO Online (ohne Installation).

**Allgemeine Bestelldaten**

|            |   |
|------------|---|
| Ausführung | Gruppenmarkierer, Abdeckung, 36.2 x 11.9 mm, WDU 16, WDU 35, gelb |
| Best.-Nr.  | <a href="#">2445090000</a>  |
| Art        | WAD 12 MC B GE/SW   |
| GTIN (EAN) | 4050118457896   |
| VPE        | 32 ST   |

## WAD 12 MC B GE/SW

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

www.weidmueller.com

## Technische Daten

### Zulassungen

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

### Abmessungen und Gewichte

|              |         |               |             |
|--------------|---------|---------------|-------------|
| Höhe         | 36.2 mm | Höhe (inch)   | 1.4252 inch |
| Breite       | 11.9 mm | Breite (inch) | 0.4685 inch |
| Nettogewicht | 1.35 g  |               |             |

### Temperaturen

|                          |              |
|--------------------------|--------------|
| Einsatztemperaturbereich | -40...100 °C |
|--------------------------|--------------|

### Umweltanforderungen

|                                    |                                |                  |  |
|------------------------------------|--------------------------------|------------------|--|
| RoHS-Konformitätsstatus            | Konform ohne Ausnahme          |                  |  |
| REACH SVHC                         | Keine SVHC über 0,1 Gew.-%     |                  |  |
| Produktspezifischer CO2-Fußabdruck | Von der Wiege bis zum Werkstor | 0.086 kg CO2 eq. |  |

### Allgemeine Angaben

|                                |                     |           |  |
|--------------------------------|---------------------|-----------|--|
| Orientierung des Aufdrucks     | waagrecht           |           |  |
| Art des Aufdrucks              | Symbol              |           |  |
| Breite                         | 11.9 mm             |           |  |
| Brennbarkeitsklasse nach UL 94 | V-2                 |           |  |
| Einsatztemperaturbereich, max. | 100 °C              |           |  |
| Einsatztemperaturbereich, min. | -40 °C              |           |  |
| Farbe                          | gelb                |           |  |
| Halogene                       | Nein                |           |  |
| Werkstoff                      | Polyamid 66         |           |  |
| Aufdruck-Farbe                 | schwarz             |           |  |
| Aufgedruckte Zeichen           | Blitz               |           |  |
| Anzahl Markierer pro VPE       | Lieferform          | MultiCard |  |
| Anzahl Markierer pro Verbund   | 1 MultiCard = Cover |           |  |
| Einsatztemperaturbereich       | -40...100 °C        |           |  |
| Applikation / Hersteller       | WDU 16, WDU 35      |           |  |

### Klassifikationen

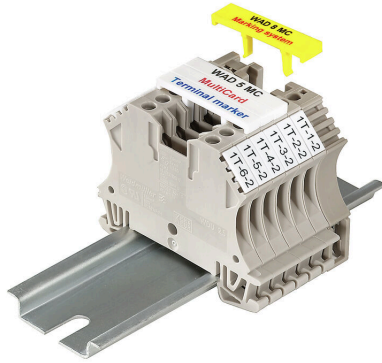
|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC000761    | ETIM 9.0    | EC000761    |
| ETIM 10.0   | EC000761    | ECLASS 14.0 | 27-28-11-01 |
| ECLASS 15.0 | 27-28-11-01 |             |             |

**WAD 12 MC B GE/SW**

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

**Zeichnungen**

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



**Zeichnung**