

**SM-H 27/27 SW**

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

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



SM ist ein MultiCard Markierer zur Identifizierung von Befehls- und Meldegeräten. Die Schilder werden in die Halter eingerastet oder mit der bereits aufgebrachten Klebefolie befestigt. Mit den Beschriftungssystemen PrintJet CONNECT oder Plotter lassen sich individuelle Schilder erstellen.

- Bedarfsgerechte und schnelle Eigenfertigung
- Keine Lagerhaltung von teuren Standardschildern erforderlich
- Hochresistente Druckqualität mit dem PrintJet als Gravierersatz
- Für extreme Ansprüche empfehlen wir die Schutzfolie ETO SM
- Halter sind einsetzbar für Drucktaster Ø 22 mm oder 30 mm von Siemens, ABB, Moeller und Télémecanique

**Für Sonderdruck:** Bitte senden Sie uns für ihre Beschriftungsvorgaben eine Datei unserer Beschriftungsssoftware M-Print PRO oder M-Print PRO Online (ohne Installation).

**Allgemeine Bestelldaten**

|             |  |
|-------------|--|
| Ausfuehrung | SwitchMark, Zubehör, 59 x 27 mm, schwarz |
| Best.-Nr.   | <a href="#">1782710000</a>               |
| Art         | SM-H 27/27 SW                            |
| GTIN (EAN)  | 4032248179084                            |
| VPE         | 10 Stück                                 |

## Technische Daten

### Abmessungen und Gewichte

|             |        |               |            |
|-------------|--------|---------------|------------|
| Tiefe       | 3,3 mm | Tiefe (inch)  | 0,13 inch  |
| Höhe        | 59 mm  | Höhe (inch)   | 2,323 inch |
| Breite      | 27 mm  | Breite (inch) | 1,063 inch |
| Durchmesser | 22 mm  | Nettogewicht  | 2,8 g      |

### Temperaturen

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

### Allgemeine Angaben

|                                    |                       |           |
|------------------------------------|-----------------------|-----------|
| Anzahl Markierer pro VPE           | Lieferform            | MultiCard |
| Anzahl Markierer pro Verbund       | 1 MultiCard = Zubehör |           |
| Breite                             | 27 mm                 |           |
| Brennbarkeitsklasse nach UL 94     | V-2                   |           |
| Einsatztemperaturbereich           | -40...100 °C          |           |
| Einsatztemperaturbereich, max.     | 100 °C                |           |
| Einsatztemperaturbereich, min.     | -40 °C                |           |
| Farbe                              | schwarz               |           |
| Halogene                           | Nein                  |           |
| Materialfarbe nach Widerstandskode | 0                     |           |
| Werkstoff                          | Polyamid 66           |           |

### Gerätemarkierer

|             |       |          |      |
|-------------|-------|----------|------|
| Durchmesser | 22 mm | Halogene | Nein |
|-------------|-------|----------|------|

### Klassifikationen

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0    | EC001288    | ETIM 7.0    | EC001288    |
| ETIM 8.0    | EC001288    | ETIM 9.0    | EC001288    |
| ECLASS 9.0  | 27-40-06-29 | ECLASS 9.1  | 27-40-06-29 |
| ECLASS 10.0 | 27-40-06-29 | ECLASS 11.0 | 27-28-11-04 |
| ECLASS 12.0 | 27-28-11-04 | ECLASS 13.0 | 27-28-11-04 |
| ECLASS 14.0 | 27-28-11-04 |             |             |

### Umweltanforderungen

|                         |                       |
|-------------------------|-----------------------|
| RoHS-Konformitätsstatus | Konform ohne Ausnahme |
| REACH SVHC              | No SVHC above 0.1 wt% |

### Zulassungen

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

### Downloads

|                   |  |
|-------------------|--|
| Engineering-Daten | <a href="#">CAD data – STEP</a>          |
| Kataloge          | <a href="#">Catalogues in PDF-format</a> |

**SM-H 27/27 SW**

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

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

**Zeichnungen**