



Offriamo un ampio portafoglio di supporti di montaggio per una facile manipolazione e integrazione dei nostri prodotti. Dai vari utensili, ai manicotti isolanti, alle viti, i nostri componenti sono abbinati l'uno all'altro fino all'ultimo dettaglio e facilitano così il montaggio nel rispetto delle rispettive norme e disposizioni di protezione.

**Dati generali per l'ordinazione**

|            |                                      |
|------------|--------------------------------------|
| Versione   | Accessori, Portabarre, poliammide 66 |
| Nr.Cat.    | <a href="#">0556660000</a>           |
| Tipo       | SH 3                                 |
| GTIN (EAN) | 4008190123086                        |
| CPZ        | 10 Pezzo                             |

**SH 3**

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

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

**Dati tecnici****Dimensioni e pesi**

|                     |          |                      |            |
|---------------------|----------|----------------------|------------|
| Profondità          | 65 mm    | Profondità (pollici) | 2,559 inch |
| Posizione verticale | 15 mm    | Altezza (pollici)    | 0,591 inch |
| Larghezza           | 65 mm    | Larghezza (pollici)  | 2,559 inch |
| Peso netto          | 26,403 g |                      |            |

**Temperature**

Temperatura d'esercizio continuo, min. -50 °C      Temperatura d'esercizio continuo, max. 100 °C

**Dati caratteristici del sistema**

|          |  |
|----------|--|
| Versione | 15 x 6 mm collegamento barra collettrice |
|----------|--|

**Dati dei materiali**

|           |               |                               |                 |
|-----------|---------------|-------------------------------|-----------------|
| Materiale | poliammide 66 | Superficie                    | tutti gli altri |
| Colori    | argento       | Classe d'infiammabilità UL 94 | V-2             |

**Generale**

Campo delle temperature di impiego, max. 100 °C      Superficie tutti gli altri

**Conduttori allacciabili (collegamento di dimensionamento)**

|                      |       |
|----------------------|-------|
| Tipo di collegamento | altro |
|----------------------|-------|

**Classificazioni**

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0    | EC001166    | ETIM 7.0    | EC001166    |
| ETIM 8.0    | EC001166    | ECLASS 9.0  | 27-40-06-07 |
| ECLASS 9.1  | 27-14-11-92 | ECLASS 10.0 | 27-40-06-07 |
| ECLASS 11.0 | 27-40-06-07 | ECLASS 12.0 | 27-40-06-07 |

**Omologazioni**

|      |          |
|------|----------|
| ROHS | Conforme |
|------|----------|

**Download**

|                     |  |
|---------------------|--|
| Dati ingegneristici | <a href="#">CAD data – STEP</a>          |
| Cataloghi           | <a href="#">Catalogues in PDF-format</a> |
| Brochure            | <a href="#">CAT 1 TERM 16/17 EN</a>      |