

**ETA 1180 01 0.2A****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Illustrazione del prodotto**

Come da figura

Weidmueller offre interruttori automatici per l'integrazione dei nostri terminali per fusibili automobilistici con una gamma da 100 mA a 25 A.

**Dati generali per l'ordinazione**

|            |  |
|------------|--|
| Versione   | Accessori, Interruttore di circuito, 0.2 A |
| Nr.Cat.    | <a href="#">1278850000</a>                 |
| Tipo       | ETA 1180 01 0.2A                           |
| GTIN (EAN) | 4050118091458                              |
| CPZ        | 5 Pezzo                                    |

## ETA 1180 01 0.2A

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Dati tecnici

## Dimensioni e pesi

|                     |         |                      |            |
|---------------------|---------|----------------------|------------|
| Profondità          | 52,3 mm | Profondità (pollici) | 2,059 inch |
| Posizione verticale | 24,4 mm | Altezza (pollici)    | 0,961 inch |
| Larghezza           | 8,2 mm  | Larghezza (pollici)  | 0,323 inch |
| Peso netto          | 10,6 g  |                      |            |

## Altri dati tecnici

|                         |                   |                   |           |
|-------------------------|-------------------|-------------------|-----------|
| Istruzioni di montaggio | Montaggio diretto | Tipo di montaggio | innestato |
|-------------------------|-------------------|-------------------|-----------|

## Dati caratteristici del sistema

|          |                   |
|----------|-------------------|
| Versione | Elemento fusibile |
|----------|-------------------|

## Dati dei materiali

|        |      |
|--------|------|
| Colori | nero |
|--------|------|

## Dati dimensionamento

|                   |         |                   |       |
|-------------------|---------|-------------------|-------|
| Tensione nominale | 64 V DC | Corrente nominale | 0,2 A |
|-------------------|---------|-------------------|-------|

## Fusibili

|          |                   |          |       |
|----------|-------------------|----------|-------|
| Colori   | nero              | Corrente | 0,2 A |
| Versione | Elemento fusibile |          |       |

## Generale

|                         |                   |
|-------------------------|-------------------|
| Istruzioni di montaggio | Montaggio diretto |
|-------------------------|-------------------|

## Classificazioni

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0    | EC000035    | ETIM 7.0    | EC000035    |
| ETIM 8.0    | EC002704    | ECLASS 9.0  | 27-14-20-01 |
| ECLASS 9.1  | 27-14-20-01 | ECLASS 10.0 | 27-14-20-01 |
| ECLASS 11.0 | 27-14-20-01 | ECLASS 12.0 | 27-14-20-01 |

## Conformità ambientale del prodotto

|            |                |
|------------|----------------|
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1 |
|------------|----------------|

## Omologazioni

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

## Download

|                       |   |
|-----------------------|---|
| Dati ingegneristici   | <a href="#">CAD data – STEP</a>                 |
| Dati ingegneristici   | <a href="#">WSCAD</a>                           |
| Documentazione utente | <a href="#">StorageConditionsTerminalBlocks</a> |
| Cataloghi             | <a href="#">Catalogues in PDF-format</a>        |