

**WTW WF6-WF12****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Le piastre divisorie e le piastre terminali sono accessori essenziali per le morsettiere. Le piastre divisorie offrono una separazione ottica ed elettrica dei diversi potenziali e gruppi funzionali, aumentando la sicurezza e garantendo una struttura chiara all'interno del quadro elettrico. Le piastre terminali chiudono la fila di morsettiere sui lati, proteggono dal contatto con le parti sotto tensione e assicurano una finitura pulita e stabile. Entrambi i componenti sono perfettamente compatibili con le rispettive serie di morsettiere Weidmüller, contribuendo così a un cablaggio sicuro, conforme e professionale.

**Dati generali per l'ordinazione**

|             |  |
|-------------|--|
| Versione    | Morsetti a bullone, Parete di separazione, Beige scuro, 2.5 mm |
| N. d'ordine | <a href="#">1781240000</a>                                     |
| Tipo        | WTW WF6-WF12   |
| GTIN (EAN)  | 4032248241156  |
| CPZ         | 20 Pieza   |

## Dati tecnici

## Omologazioni

Omologazioni



ROHS Conforme

UL File Number Search [Sito web UL](#)

N° certificato (cURus) E60693

## Dimensioni e pesi

|                        |        |                      |             |
|------------------------|--------|----------------------|-------------|
| Profondità             | 48 mm  | Profondità (pollici) | 1.8898 inch |
| Posizione verticale    | 50 mm  | Altezza (pollici)    | 1.9685 inch |
| Larghezza              | 2.5 mm | Larghezza (pollici)  | 0.0984 inch |
| Larghezza di fissaggio | 2 mm   | Peso netto           | 3.81 g      |

## Temperature

|  |                |  |               |
|--|----------------|--|---------------|
| Temperatura di magazzino               | -25 °C...55 °C | Temperatura ambiente                   | -5 °C...40 °C |
| Temperatura d'esercizio continuo, min. | -50 °C         | Temperatura d'esercizio continuo, max. | 120 °C        |

## Conformità ambientale del prodotto

|                       |                             |
|-----------------------|-----------------------------|
| Stato conformità RoHS | Conforme senza esenzione    |
| REACH SVHC            | No SVHC superiori a 0,1 wt% |

## Altri dati tecnici

|            |    |                         |                   |
|------------|----|-------------------------|-------------------|
| bloccabile | No | Istruzioni di montaggio | Montaggio diretto |
|------------|----|-------------------------|-------------------|

## Dati caratteristici del sistema

|          |                                |
|----------|--------------------------------|
| Versione | Piastra terminale e intermedia |
|----------|--------------------------------|

## Dati dei materiali

|                               |       |        |             |
|-------------------------------|-------|--------|-------------|
| Materiale di base             | Wemid | Colori | Beige scuro |
| Classe d'infiammabilità UL 94 | V-0   |        |             |

## Dati dimensionamento secondo UL

|                        |        |
|------------------------|--------|
| N° certificato (cURus) | E60693 |
|------------------------|--------|

## Generale

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

## Classificazioni

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC000886    | ETIM 9.0    | EC000886    |
| ETIM 10.0   | EC000886    | ECLASS 14.0 | 27-25-03-01 |
| ECLASS 15.0 | 27-25-03-01 |             |             |

**Accessori****Protezione al contatto**

I nostri sistemi per la protezione da contatto garantiscono una maggiore sicurezza nel vostro armadio. Essi forniscono protezione contro le scosse elettriche causate da un contatto accidentale con parti in tensione a causa del funzionamento o dei guasti.

**Dati generali per l'ordinazione**

|             |                            |  |  |
|-------------|----------------------------|--|--|
| Tipo        | ADP WF6/WF8                | Versione   |  |
| N. d'ordine | <a href="#">1780930000</a> | Morsetti a bullone, Profilo di copertura, trasparente, 1000 mm |  |
| GTIN (EAN)  | 4032248241248              |  |  |
| CPZ         | 1 M                        |  |  |
| Tipo        | ADP WF10/WF12              | Versione   |  |
| N. d'ordine | <a href="#">1780940000</a> | Morsetti a bullone, Profilo di copertura, trasparente, 1000 mm |  |
| GTIN (EAN)  | 4032248241255              |  |  |
| CPZ         | 1 M                        |  |  |