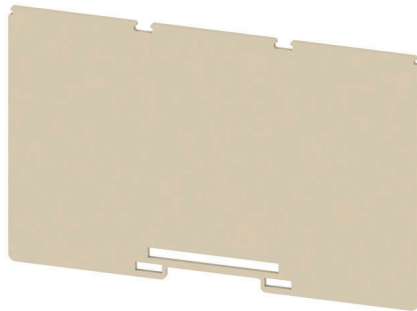


WTW 160X100 WF10/WF12

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 mm |
| N. d'ordine | 1314420000 |
| Tipo | WTW 160X100 WF10/WF12 |
| GTIN (EAN) | 4050118117578 |
| CPZ | 20 Pieza |

WTW 160X100 WF10/WF12

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

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Omologazioni

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

Dimensioni e pesi

| | | | |
|------------------------|--------|----------------------|-------------|
| Profondità | 100 mm | Profondità (pollici) | 3.937 inch |
| Posizione verticale | 160 mm | Altezza (pollici) | 6.2992 inch |
| Larghezza | 2 mm | Larghezza (pollici) | 0.0787 inch |
| Larghezza di fissaggio | 2 mm | Peso netto | 52.75 g |

Temperature

| | | | |
|--------------------------|----------------|----------------------|---------------|
| Temperatura di magazzino | -25 °C...55 °C | Temperatura ambiente | -5 °C...40 °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

| | | | |
|--------|-------------|-------------------------------|-----|
| Colori | Beige scuro | Classe d'infiammabilità UL 94 | V-0 |
|--------|-------------|-------------------------------|-----|

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 | | |

WTW 160X100 WF10/WF12

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

www.weidmueller.com

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 WF10/WF12 | Versione | |
| N. d'ordine | 1780940000 | Morsetti a bullone, Profilo di copertura, trasparente, 1000 mm | |
| GTIN (EAN) | 4032248241255 | | |
| CPZ | 100 M | | |