

Illustrazione del prodotto

Cablaggio del trasformatore di corrente e tensione

I morsetti sezionatori di prova di Weidmüller sono dotati di tecnologia di collegamento a molla e a vite, per permettermi di creare tutti i principali circuiti di conversione per la misurazione di corrente, tensione e potenza, in modo sicuro e sofisticato.

Dati generali per l'ordinazione

| | |
|-------------|--|
| Versione | Piastra terminale per morsetti, Beige scuro, Posizione verticale: 87 mm, Larghezza: 2 mm, V-0, Wemid, bloccabile: No |
| N. d'ordine | 1879910000 |
| Tipo | WAP WTL6/3 |
| GTIN (EAN) | 4032248477074 |
| CPZ | 20 Pieza |

Dati tecnici

Omologazioni

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

Dimensioni e pesi

| | | | |
|---------------------|---------|----------------------|-------------|
| Profondità | 35.5 mm | Profondità (pollici) | 1.3976 inch |
| Posizione verticale | 87 mm | Altezza (pollici) | 3.4252 inch |
| Larghezza | 2 mm | Larghezza (pollici) | 0.0787 inch |
| Peso netto | 3.48 g | | |

Temperature

| | | | |
|--|----------------|--|----------------|
| Temperatura di magazzinaggio | -25 °C...55 °C | Temperatura ambiente | -50 °C...75 °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% | | |
| Impronta carbonica di prodotto | Dalla culla al cancello | 0,033 kg CO2 eq. | |

Altri dati tecnici

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

Dati caratteristici del sistema

| | |
|----------|-----------|
| Versione | Terminale |
|----------|-----------|

Dati dei materiali

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

Generale

| | |
|-------------------------|-----------------------------|
| Istruzioni di montaggio | passante, 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 | | |