

LL TTB 6/2 BR**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Gli accessori completi della gamma TTB Klippon® Connect sono perfettamente allineati fino all'ultimo dettaglio. Ciò facilita il montaggio rispettando le norme richieste. Tutti i componenti rilevanti per la funzione e la sicurezza sono collegati in modo vincolante alla morsettiera. Questo aumenta l'affidabilità dei circuiti dei convertitori di corrente e tensione durante i lavori di installazione e manutenzione.

Dati generali per l'ordinazione

| | |
|-------------|-------------------------------|
| Versione | Leva di bloccaggio (Morsetto) |
| N. d'ordine | 2762600000 |
| Tipo | LL TTB 6/2 BR |
| GTIN (EAN) | 4064675018384 |
| CPZ | 50 Pieza |

Dati tecnici

Omologazioni

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

Dimensioni e pesi

| | | | |
|---------------------|---------|----------------------|-------------|
| Profondità | 19.7 mm | Profondità (pollici) | 0.7756 inch |
| Posizione verticale | 8.2 mm | Altezza (pollici) | 0.3228 inch |
| Larghezza | 15.7 mm | Larghezza (pollici) | 0.6181 inch |
| Peso netto | 0.91 g | | |

Temperature

| | | | |
|--|--------|--|--------|
| Temperatura d'esercizio continuo, min. | -60 °C | Temperatura d'esercizio continuo, max. | 130 °C |
|--|--------|--|--------|

Conformità ambientale del prodotto

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

Dati dei materiali

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

Classificazioni

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC002848 | ETIM 9.0 | EC002848 |
| ETIM 10.0 | EC002848 | ECLASS 14.0 | 27-25-03-90 |
| ECLASS 15.0 | 27-25-03-90 | | |

