Descrizione del Prodotto

La piastra terminale ZAP ZDL2.5 di Weidmüller è progettata per fornire protezione al contatto con parti sotto tensione nelle morsettiere. Inoltre, serve per la separazione visivamente riconoscibile dei circuiti elettrici, contribuendo a prevenire errori di cablaggio.

Specifiche Tecniche

- **Codice Prodotto:** 1720910000

Serie: Z-seriesMateriale: WemidColore: Beige scuro

- Classe di Infiammabilità UL 94: V-0

- Dimensioni:

- Profondità: 45,59 mm
- Altezza: 94,98 mm
- Larghezza: 1,5 mm
- Peso Netto: 5,035 g

- Temperatura di Stoccaggio: da -25 °C a 55 °C

- Temperatura Ambiente: da -5 °C a 40 °C

- Temperatura di Funzionamento Continuo: da -50 °C a 120 °C

- Conformità RoHS: Conforme senza esenzioni

- **REACH SVHC:** Nessuna sostanza SVHC sopra lo 0,1% in peso

- Consigli per l'Installazione: Montaggio diretto

- **Snap-on:** No

Note Aggiuntive

Questo articolo non sarà più disponibile in futuro. Disponibile fino al 31.03.2023. Prodotto alternativo: codice 2669060000.

Classificazioni

- **ETIM:** EC000886 - **ECLASS:** 27-14-11-33

Per ulteriori dettagli, consultare la scheda tecnica disponibile sul sito ufficiale di Weidmüller.