# Descrizione del prodotto

La piastra terminale D-PT 2,5-TWIN-MT di Phoenix Contact è progettata per chiudere e proteggere le estremità delle morsettiere della serie CLIPLINE PT. Con dimensioni compatte e un design robusto, assicura un isolamento sicuro e una finitura professionale delle installazioni elettriche.

## Caratteristiche principali

Profondità: 29,1 mm
Larghezza: 2,2 mm
Altezza: 73,7 mm
Colore: Grigio

• Materiale: Poliammide (PA)

• Classe di infiammabilità secondo UL 94: V0

#### Condizioni ambientali

- Temperatura ambiente operativa: da -60 °C a 105 °C
- Temperatura ambiente di stoccaggio/trasporto: da -25 °C a 60 °C (per breve durata, non oltre 24 ore, da -60 °C a +70 °C)
- Temperatura ambiente di montaggio: da -5 °C a 70 °C
- Temperatura ambiente di attivazione: da -5 °C a 70 °C
- Umidità relativa consentita (stoccaggio/trasporto): dal 30% al 70%

#### Conformità ambientale

Il prodotto è conforme alle normative ambientali vigenti, garantendo un impatto ecologico ridotto durante il suo ciclo di vita.

### **Applicazioni**

La piastra terminale D-PT 2,5-TWIN-MT è ideale per l'uso in quadri elettrici, pannelli di controllo e altre applicazioni industriali dove è necessario proteggere e isolare le estremità delle morsettiere.

## Informazioni aggiuntive

Per ulteriori dettagli tecnici e documentazione, si consiglia di consultare la scheda tecnica ufficiale fornita da Phoenix Contact.