### Descrizione del Prodotto

La piastra terminale D-UT 2,5/10 di Phoenix Contact è progettata per chiudere e proteggere le estremità dei morsetti componibili della serie CLIPLINE UT. Realizzata in poliammide (PA) di colore grigio, garantisce un isolamento sicuro e una finitura estetica uniforme. ([phoenixcontact.com](https://www.phoenixcontact.com/it-it/prodotti/piastra-terminale-d-ut-2510-3047028?utm source=openai))

### **Dimensioni**

- Larghezza: 2,2 mm

- Altezza: 47 mm

- Profondità: 39,8 mm

# Materiale e Proprietà

- Materiale: Poliammide (PA)

- Colore: Grigio

- Classe di infiammabilità secondo UL 94: V0

- Indice di temperatura relativo del materiale isolante (UL 746 B): 130 °C

#### 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
- Umidità relativa consentita durante lo stoccaggio/trasporto: dal 30% al 70%

#### Conformità e Certificazioni

- Protezione antincendio per veicoli su rotaia (DIN EN 45545-2) R22: HL 1 - HL 3

- Protezione antincendio per veicoli su rotaia (DIN EN 45545-2) R23: HL 1 HL 3
- Protezione antincendio per veicoli su rotaia (DIN EN 45545-2) R24: HL 1 HL 3
- Protezione antincendio per veicoli su rotaia (DIN EN 45545-2) R26: HL 1 HL 3
- Infiammabilità della superficie NFPA 130 (ASTM E 162): superata
- Densità ottica specifica dei fumi NFPA 130 (ASTM E 662): superata
- Tossicità dei fumi NFPA 130 (SMP 800C): superata

## **Applicazioni**

La piastra terminale D-UT 2,5/10 è ideale per l'uso in quadri elettrici e sistemi di automazione industriale, offrendo una soluzione affidabile per la chiusura dei morsetti componibili e garantendo sicurezza e ordine nel cablaggio.

### **Codice Prodotto**

- Codice Phoenix Contact: 3047028

## **Informazioni Aggiuntive**

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