Descrizione del Prodotto

Piastra terminale D-PT 2,5-3L, codice prodotto 3211647, progettata per l'uso con la serie CLIPLINE PT. Questa piastra terminale è di colore grigio e presenta le seguenti dimensioni: profondità 50,2 mm, larghezza 2,2 mm e altezza 102,2 mm. ([digikey.it](https://www.digikey.it/it/products/detail/phoenix-contact/3211647/2263796?utm source=openai))

Specifiche Tecniche

La piastra terminale è realizzata in poliammide (PA) e ha una classe di infiammabilità UL 94 V0. È progettata per operare in un intervallo di temperatura da -60 °C a 105 °C. ([proax.ca](https://proax.ca/en/product/198195/phx3211647?utm source=openai))

Condizioni Ambientali

Temperatura ambiente operativa: da -60 °C a 105 °C. Temperatura ambiente per stoccaggio/trasporto: da -25 °C a 60 °C (per breve durata, non oltre 24 ore, da -60 °C a +70 °C). Temperatura ambiente per montaggio: da -5 °C a 70 °C. Temperatura ambiente per attivazione: da -5 °C a 70 °C. Umidità relativa consentita per stoccaggio/trasporto: dal 30% al 70%. ([proax.ca](https://proax.ca/en/product/198195/phx3211647?utm source=openai))

Materiali e Proprietà

Materiale: Poliammide (PA). Colore: Grigio. Classe di infiammabilità secondo UL 94: V0. Indice di temperatura del materiale isolante (DIN EN 60216-1): 130 °C. Indice di temperatura relativo del materiale isolante (Elec., UL 746 B): 130 °C. 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. Rilascio di calore calorimetrico NFPA 130 (ASTM E 1354): 28 MJ/kg. Infiammabilità della superficie NFPA 130 (ASTM E 162): superata. Densità ottica specifica dei fumi NFPA 130 (ASTM E 662): superata. Tossicità dei gas di fumo NFPA 130 (SMP 800C): superata. ([proax.ca](https://proax.ca/en/product/198195/phx3211647?utm_source=openai))

Dimensioni

Larghezza: 2,2 mm. Altezza: 102,2 mm. Profondità: 50,2 mm.

([proax.ca](https://proax.ca/en/product/198195/phx3211647?utm_source=openai))