

Descrizione del Prodotto

Il P2CF-11 è una base per relè a 11 pin progettata per il montaggio su guida DIN, dotata di terminali a vite per un collegamento sicuro e affidabile.

Specifiche Tecniche

- **Famiglie di prodotti applicabili:** H3CA, H3CR, H5CN, H5CX, H7CC, H7CN, H7CX, H7CZ
- **Metodo di montaggio:** Guida DIN
- **Larghezza del prodotto (non imballato):** 50 mm
- **Altezza del prodotto (non imballato):** 70 mm
- **Profondità del prodotto (non imballato):** 30 mm
- **Colore:** Nero
- **Terminali applicabili:** Terminali a forcella

Compatibilità

Il P2CF-11 è compatibile con timer plug-in da 11 pin, dimensioni DIN 48×48 mm, tipo standard, con ingresso senza tensione (NPN) o ingresso a tensione (PNP) commutabile, uscita a contatto (SPDT a tempo), alimentazione da 100 a 240 VAC.

Accessori

- **PFP-100N:** Guida DIN, 35 x 7,3 mm, lunghezza 1 m
- **PFP-100N2:** Guida di montaggio su guida DIN, 35×16 mm, lunghezza 1 m
- **PFP-50N:** Guida DIN, 500 mm
- **Y92A-48G:** Copriterminali per la protezione delle dita per zoccolo P3GA-11

Documentazione

Per ulteriori dettagli, è possibile consultare il catalogo tecnico dei timer a stato solido H3CR-A/-F/-G/-H.