### Descrizione del Prodotto

Il PYF14A-N è un zoccolo a 14 pin progettato per il montaggio su guida DIN o tramite viti. È compatibile con i relè delle serie MY2K, MY4, MY4 senza CR e MY4-GS. Il colore del prodotto è beige.

# **Specifiche Tecniche**

Famiglia di prodotti applicabile: MY2K, MY4, MY4 senza CR, MY4-GS

Metodo di montaggio: Guida DIN/vite

Tipo di terminale: Vite

Larghezza del prodotto (non imballato): 29,5 mm

Altezza del prodotto (non imballato): 67 mm

Profondità del prodotto (non imballato): 30 mm

Colore: Beige

## Compatibilità

Il PYF14A-N è compatibile con i seguenti relè:

- Relè plug-in, 14-pin, 4PDT, 6 A, indicatore meccanico, 100/110 VAC
- Relè plug-in, 14-pin, 4PDT, 6 A, indicatore meccanico, 12 VAC
- Relè plug-in, 14-pin, 4PDT, 6 A, indicatore meccanico, 220/240 VAC
- Relè plug-in, 14-pin, 4PDT, 6 A, indicatore meccanico, 24 VAC
- Relè plug-in, 14-pin, 4PDT, 6 A, indicatore meccanico, 48 VAC
- Relè plug-in, 14-pin, 4PDT, 6 A, indicatore meccanico, 100/110 VDC
- Relè plug-in, 14-pin, 4PDT, 6 A, indicatore meccanico, 12 VDC
- Relè plug-in, 14-pin, 4PDT, 6 A, indicatore meccanico, 24 VDC
- Relè plug-in, 14-pin, 4PDT, 6 A, indicatore meccanico, 48 VDC
- Relè plug-in, 14-pin, 4PDT, 6 A, indicatori meccanici e LED, assorbimento di sovratensione della bobina, pulsante di test bloccabile, 110/120 VAC
- Relè plug-in, 14-pin, 4PDT, 6 A, indicatori meccanici e LED, assorbimento di sovratensione della bobina, pulsante di test bloccabile, 220/240 VAC
- Relè plug-in, 14-pin, 4PDT, 6 A, indicatori meccanici e LED, assorbimento di

sovratensione della bobina, pulsante di test bloccabile, 24 VDC

- Relè plug-in, 14-pin, 4PDT, 6 A, indicatori meccanici e LED, pulsante di test bloccabile, 110/120 VAC
- Relè plug-in, 14-pin, 4PDT, 6 A, indicatori meccanici e LED, pulsante di test bloccabile, 12 VAC
- Relè plug-in, 14-pin, 4PDT, 6 A, indicatori meccanici e LED, pulsante di test bloccabile, 200/220 VAC
- Relè plug-in, 14-pin, 4PDT, 6 A, indicatori meccanici e LED, pulsante di test bloccabile, 220/240 VAC
- Relè plug-in, 14-pin, 4PDT, 6 A, indicatori meccanici e LED, pulsante di test bloccabile, 24 VAC
- Relè plug-in, 14-pin, 4PDT, 6 A, indicatori meccanici e LED, pulsante di test bloccabile, 48 VAC
- Relè plug-in, 14-pin, 4PDT, 6 A, indicatori meccanici e LED, pulsante di test bloccabile, 100/110 VDC
- Relè plug-in, 14-pin, 4PDT, 6 A, indicatori meccanici e LED, pulsante di test bloccabile, 12 VDC
- Relè plug-in, 14-pin, 4PDT, 6 A, indicatori meccanici e LED, pulsante di test bloccabile, 24 VDC
- Relè plug-in, 14-pin, 4PDT, 6 A, indicatori meccanici e LED, pulsante di test bloccabile, 48 VDC

#### Accessori

Per l'installazione e l'uso del PYF14A-N, sono disponibili i seguenti accessori:

- PFP-100N: Guida DIN, 35 x 7,3 mm, lunghezza 1 m
- PFP-100N2: Guida di montaggio su guida DIN, 35 x 16 mm, lunghezza 1 m
- PFP-50N: Guida DIN, 500 mm
- PFP-M: Terminatori per montaggio relè G7L su barra DIN
- PYC-A1: Molla di fissaggio relè MY su zoccolo PYF14AN
- XW5Z-EP6: Terminatore larghezza 6 mm

#### Note

Si prega di notare che il modello PYF14A-N è stato dichiarato obsoleto e non è più in produzione. È consigliabile verificare la disponibilità di modelli alternativi o sostitutivi per le vostre applicazioni.