



JA-110N-DIN modulo di uscita potenza su BUS PG-DIN

Il modulo di uscita di potenza JA-110N-DIN è progettato per essere montato su barra DIN. Offre un contatto di commutazione del relè di potenza d'uscita, che ripete lo status dell'uscita abbinata programmata della centralina.

○ [Declaration of conformity - JA-110N-DIN \(PDF 315,32 kB\)](#)

Descrizione

Può servire per il comando dell'illuminazione, del ventilatore, ecc. Il modulo viene collegato al bus di sistema ed è anche alimentato da tale bus. Occupa una posizione nel Sistema.

Specificazioni

Alimentazione	dal bus della centrale 12 V (9 - 15 V)
Consumo all'attivazione/disattivazione del relè	5 mA/45 mA
Carico ammissibile contatto relè	max. 16 A/250 V (carico d'induzione max. 8 A/250 V)
Potenza minima commutata DC	0,5 W
Dimensioni	18 × 90 × 64 mm
Ambiente	interni generali
Intervallo di temperatura di funzionamento	da -10 °C a +40°C