

System 9000 Funk-Relais für Hutschiene 9000ACFDIN

INDEXA®

TECHNISCHE DATEN

Spannungsversorgung: über L, N Leiter (230V)

Belastbarkeit bei ohmscher Last ($\cos \phi = 1$): max. 16A / 230V

Belastbarkeit bei induktiver Last ($\cos \phi = 0,4$): max. 8A / 230 V

Halogen-Beleuchtung: max. 1KW

Minimale DC-Last: 0,5W

Abmessungen: 18 x 90 x 65mm
(eine DIN-Einheit)

- Funk-Schaltrelais für die Hutschiene zum isolierten Schalten von Lasten bis zu 16A/230V
- Dabei können die Schaltausgänge des System 9000 über die Software eingestellt werden
- Wird auf einer DIN-Hutschiene montiert
- Das Relais kann als eigenständiges Funkrelais (auch ohne Zentrale) mit den Systemmeldern 9000M, 9000P, 9000R (64 Stück je Relais) eingesetzt werden. Es sind dann 5 Betriebsmodi (Kopieren/Status, Impuls, Zustandsänderung, Deaktivieren, Blockieren) einstellbar
- Belegt eine Adresse im System
- Zu verwenden mit Antenne 9000ANT1 (Art. Nr. 35744)
- Galvanisch getrennt nach Schutzklasse 2



9000ACFDIN

Art.Nr. 35743