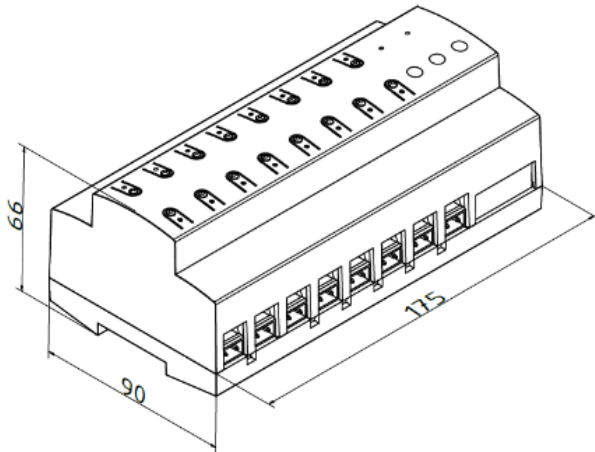


Datenblatt Multiplexaktor 16-Fach



Allgemein

| | |
|----------------|---------------------------|
| Farbe: | Schwarz |
| Montageart: | Hutschiene 35 mm x 7.5 mm |
| Anzahl Relais: | 16 |

Mechanisch

| | |
|-----------|---------------------|
| Material: | PC / ABS Kunststoff |
| Länge: | 175 mm |
| Breite: | 90 mm |
| Höhe: | 66 mm |
| Gewicht: | 479 g |

Elektrisch: Steuerung

| | |
|----------------|-------------------------------|
| Bus: | SPD-Bus |
| Adressierung: | Mechanisch (DIP-Drehschalter) |
| Spannung: | 100–240 VAC bei 50 Hz |
| Stromaufnahme: | max. 50 mA |

Elektrisch: Relais

| | |
|-----------------|--------------|
| Spannung: | max. 270 VAC |
| Strom: | max. 13 A |
| Leistung: | max. 3510 W |
| Einschaltstrom: | max. 100 A |

Umgebungsbedingungen

| | |
|---------------------------------|---------------------|
| Betriebstemperatur: | -5–45 °C |
| Lager- und Transporttemperatur: | -20–70 °C |
| Luftfeuchtigkeit: | nicht kondensierend |
| Schutzart: | IP20 |