



## SA12 - 230 / 16 / H / KNXs REG

Art.Nr. 93328 EAN: 4007529933280

- Spannung: über KNX-BUS
- Abmessungen: 90 x 216 x 64 mm (12 TE)
- Stromaufnahme: 5 mA typisch  
20 mA max.

### Bestelldaten

Bezeichnung	Farbe	Art.No
SA12 - 230 / 16 / H / KNXs REG	grau	93328

## Technische Daten

Spannung:	über KNX-BUS
Abmessungen:	90 x 216 x 64 mm (12 TE)
Stromaufnahme:	5 mA typisch 20 mA max.
Typische Leistungsaufnahme:	0.15 W
Schutzart/-klasse:	IP20 / Klasse II
Umgebungstemperatur:	-5 °C bis +45 °C
Farbe:	grau
KNX TP 256:	Ja
Anschlüsse und Kabel:	0.2 ... 4.0 mm <sup>2</sup> starr 0.25 ... 2.5 mm <sup>2</sup> feindrähtig (mit oder ohne Aderendhülse)
<b>je Kanal</b>	
Schaltleistung:	3680 W, $\cos \phi = 1$ max. Einschaltspitzenstrom $I_p (150 \mu s) = 600 A$
Kontaktart:	$\mu$ -Kontakte, potentialfreie Schließer/NO
Ausgänge:	12 Schaltausgänge

## Produktinformationen

Schaltaktor zum Schalten von Verbrauchern
KNX Secure fähig
Industriequalität
KNX-Reiheneinbaugerät zur Montage auf einer Hutschiene (TH 35 nach EN 60715) zum Einbau in den Verteiler
12 unabhängige, potentialfreie Schließerkontakte
Schaltkontakte sind optimiert für kapazitive Lasten
Handschalter ermöglichen das manuelle Schalten auch ohne Busspannung
Versorgungsspannung über KNX-Bus
Anschluss der Ausgänge über Schraubklemmen



