



## SA8 - 230 / 16 / H / KNXs REG

Art.Nr. 93228 EAN: 4007529932283

■ Spannung: über KNX-BUS

■ Abmessungen: 90 x 144 x 64 mm (8 TE)

 Stromaufnahme: 5 mA typisch 20 mA max.

## **Bestelldaten**

**Bezeichnung** Farbe Art.No SA8 - 230 / 16 / H / KNXs REG - 93228

## **Technische Daten**

Spannung: über KNX-BUS

90 x 144 x 64 mm (8 Abmessungen:

TE)

5 mA typisch

Stromaufnahme: 20 mA max.

Typische

Leistungsaufnahme:

0.15 W

IP20 / Klasse II Schutzart/-klasse: Umgebungstemperatur: -5 °C bis +45 °C

Farbe: KNX TP 256: Ja KNX Secure: Ja

Busklemme KNX

schwarz/rot

0.2 ... 4.0 mm<sup>2</sup> starr Anschlüsse und Kabel:

0.25 ... 2.5 mm<sup>2</sup> feindrähtig (mit oder ohne Aderendhülse)

je Kanal

Kontaktart:

3680 W,  $\cos \varphi = 1$ 

Schaltleistung: Einschaltspitzenstrom

Ip  $(150 \mu s) = 600 A$ 

μ-Kontakte, potentialfreie Schließer/NO

Ausgänge: 8 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

Das Gerät verfügt über 8 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



