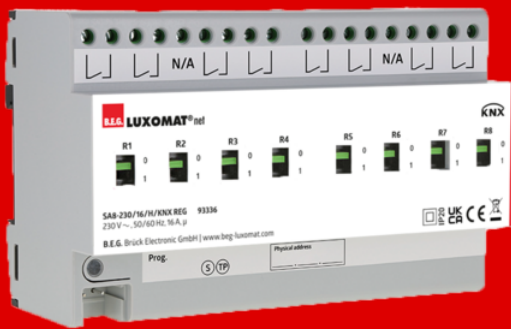


**B.E.G.****LUXOMAT<sup>®</sup>net**

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

93336 EAN: 4007529933365

- Spanning: van KNX-BUS
- Afmetingen: 90 x 144 x 64 mm (8 TE)
- Stroomverbruik: 5 mA typisch  
20 mA max.

### Bestelgegevens

Omschrijving	Kleur	Art.nr.
SA8 - 230 / 16 / H / KNX REG	grijs	93336

## Technische gegevens

Spanning:	van KNX-BUS
Afmetingen:	90 x 144 x 64 mm (8 TE)
Stroomverbruik:	5 mA typisch 20 mA max.
Typisch verbruik:	0.15 W
Beschermingsgraad/-klasse:	IP20 / Klasse II
Omgevingstemperatuur:	-5 °C tot +45 °C
Kleur:	grijs
KNX TP 256:	Ja
	0.2 ... 4.0 mm <sup>2</sup> stug
Aansluitingen en kabels:	0.25 ... 2.5 mm <sup>2</sup> soepele kern (met of zonder adereindhuls)
<b>op elk kanaal</b>	3680 W, $\cos \varphi = 1$
Schakelvermogen:	max. inschakelstroom $I_p (150 \mu s) = 600$ A
Contacttype:	$\mu$ -contacten, potentiaalvrije maakcontact/NO
Uitgangen:	93336= 8 schakeluitgangen

## Productinformatie

Schakelactor voor het schakelen van belastingen

KNX-inbouwapparaat met een breedte van 4 TE (SA4 - 230 / 16 /) of 8 TE (SA8 - 230 / 16 /) voor montage op DIN-rail (TH 35 volgens EN 60715) in de verdeelkast.

Het apparaat heeft 4 (SA4 - 230 / 16 /) of 8 (SA8 - 230 / 16 /) onafhankelijke, potentiaalvrije, normaal open contacten.

Schakelcontacten zijn geoptimaliseerd voor capacitieve belastingen

Manuele schakelaars voor handmatig schakelen zonder busspanning

De schakelactor wordt gevoed door de KNX bus en heeft geen extra voeding nodig.

De uitgangen zijn aangesloten via schroefklemmen

