



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

93336 EAN: 4007529933365

- Alimentazione: da KNX-BUS
- Dimensioni: 90 x 144 x 64 mm (8 TE)
- Assorbimento: 5 mA tipico  
20 mA Massima

### Dati dell'ordine

Designazione	Colore	Numero
SA8 - 230 / 16 / H / KNX REG	grigio	93336

## Dati tecnici

Alimentazione:	da KNX-BUS
Dimensioni:	90 x 144 x 64 mm (8 TE)
Assorbimento:	5 mA tipico 20 mA Massima
Potenza assorbita:	0.15 W
Classe / Grado protezione:	IP20 / Classe II
Temperatura funzionamento:	-5 °C a +45 °C
Colore di materiale:	grigio
KNX TP 256:	Si
	0.2 ... 4.0 mm <sup>2</sup> rigido
Collegamenti e cavi:	0.25 ... 2.5 mm <sup>2</sup> ben cablato (con o senza ghiera)

### per canale

Carico di contatto:	3680 W, $\cos \varphi = 1$ Massima corrente di spunto commutabile $I_p (150 \mu s) = 600 A$
Tipo di contatto:	$\mu$ -contatto, a potenziale zero contatto NO
Outputs:	93336= 8 canali in uscita

## Informazioni sul prodotto

Attuatore per la commutazione dei carichi

Dispositivo KNX con larghezza 4 moduli TE o 8 moduli TE per installazione su guida DIN (TH 35 a EN 60715)

Il dispositivo ha 4 (SA4 - 230 / 16 /) o 8 (SA8 - 230 / 16 /) contatti indipendenti normalmente aperti

I contatti degli interruttori sono ottimizzati per carichi capacitivi

Gli interruttori manuali consentono la commutazione manuale anche senza tensione del bus

L'attuatore è alimentato dal bus KNX e non richiede alimentazione supplementare

Le uscite sono collegate tramite morsetti a vite



