



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

93228 EAN: 4007529932283

- 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 / KNXs REG	-	93228

## 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:	-
KNX TP 256:	Si
	terminale bus KNX nero / rosso 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, $\cos \phi = 1$ Massima corrente di spunto commutabile $I_p (150 \mu s) = 600 A$
Tipo di contatto:	$\mu$ -contatto, a potenziale zero contatto NO
Outputs:	8 canali in uscita

## Informazioni sul prodotto

Attuatore per la commutazione dei carichi

KNX Secure Ready

Qualità industriale

Dispositivo KNX con larghezza 4 moduli TE per installazione su guida DIN (TH 35 a EN 60715) in quadri elettrici

Il dispositivo ha 8 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

Alimentazione via Bus KNX

Le uscite sono collegate tramite morsetti a vite



