

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

Attuatore a 8 canali, con misurazione di  
corrente

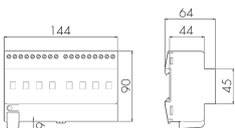
No E: 405 663 819

Prezzi brutto IVA escl. 565,00 CHF

### Descrizione del prodotto

- Il dispositivo ha 8 contatti indipendenti a potenziale libero, normalmente aperti
- I contatti degli interruttori sono ottimizzati per carichi capacitivi
- Gli interruttori manuali permettono la commutazione manuale direttamente sull'attuatore anche senza tensione bus
- L'attuatore è alimentato dal bus KNX e non richiede alimentazione supplementare
- La corrente di carico può essere misurata per canale per mezzo di un trasformatore di corrente integrato (no DC)
- La potenza attiva e l'energia sono calcolate dalla misura della corrente e da un valore di tensione regolabile
- Comandi centrali regolabili come accensione continua, spegnimento continuo, commutazione centrale, salvataggio/riciamo scena ecc.
- Funzioni di commutazione come on/off, impulso, ritardo on/off, luce scale con preallarme, ecc.

### Illustrazioni



Dimensioni in mm

### Caratteristiche tecniche

**Caratteristiche di montaggio**

Categoria di montaggio Apparecchi per installazione in serie (REG)

**Materiale e forma di costruzione**

Colore Grigio chiaro

**Caratteristiche elettronico**

Tipo di collegamento Morsetti KNX

Tipo di collegamento 2 Morsetto a vite

Misura della potenza, campo di misura 2 W - 4600 W AC (no DC)

Misura della potenza, precisione della AC (sinusoide) 5 % del valore di potenza attuale  $\pm$  5 WSezione del conduttore [mm<sup>2</sup>] 0.2 - 4 rigido, 0.25 - 2.5 filo sottile (con o senza ghiera)

Tipo di tensione DC

Tensione di alimentazione KNX, 24 V

Corrente assorbita [mA] 5

Misurazione di corrente, campo di misura 10 mA - 20 A AC (no DC)

Misurazione di corrente, precisione della AC (sinusoide) 3 % dell'attuale corrente  $\pm$  20 mA

Controllo in loco/manuale sì

**Caratteristiche di funzionamento**

Quantità di canali 8

Controllo KNX, KNX TP 256

**Caratteristiche di funzionamento [Uscita]**Corrente di inserzione max. 600 A (max. 150  $\mu$ s)

Potenza max. di commutazione 3680 W (cos f=1)

**Dichiarazione**

Temperatura di esercizio [°C] -5 °C - +45 °C

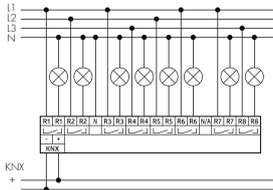
Senza alogeni sì

Grado di protezione [IP] 20

Classe di protezione II

## Schemi

### Funzionamento con misurazione dell'energia



## Accessori



### **PSN-230/640/30/KNX REG**

Alimentazione KNX

No E: 405 800 119

Prezzi brutto IVA escl. 350,00 CHF



### **SA4-230/16/H/EM/KNX REG**

Attuatore a 4 canali, con misurazione di corrente

No E: 405 663 419

Prezzi brutto IVA escl. 435,00 CHF



### **SA4-230/16/H/KNX REG**

Attuatore a 4 canali

No E: 405 662 419

Prezzi brutto IVA escl. 315,00 CHF



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

Attuatore a 8 canali

No E: 405 662 819

Prezzi brutto IVA escl. 425,00 CHF