



SA4 - 230 / 16 / H / KNX REG

90136 EAN: 4007529901364

- Alimentazione: da KNX-BUS
- Dimensioni: 90 x 72 x 64 mm (4 TE)
- Assorbimento: 5 mA tipico
20 mA Massima

Dati dell'ordine

| Designazione | Colore | Numero |
|------------------------------|--------|--------|
| SA4 - 230 / 16 / H / KNX REG | grigio | 90136 |

Dati tecnici

| | |
|----------------------------|---|
| Alimentazione: | da KNX-BUS |
| Dimensioni: | 90 x 72 x 64 mm (4 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 ² rigido |
| Collegamenti e cavi: | 0.25 ... 2.5 mm ² 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: | μ -contatto, a potenziale zero contatto NO |
| Outputs: | 90136= 4 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



