

KNX - Actionneurs de commutation KNX

SA 230 / 16 / H / KNX REG



gris N°-Article 90136



gris N°-Article 93336

## Informations Produits

- Actionneur de commutation pour commutation de charges
- Appareil KNX avec largeur de 4 TE (SA4 - 230 / 16 /) ou 8 TE (SA8 - 230 / 16 /) pour montage sur rail DIN (TH 35 selon EN 60715) pour montage dans le boîtier de distribution.
- L'appareil dispose de 4 (SA4 - 230 / 16 /) ou 8 (SA8 - 230 / 16 /) contacts indépendants, libres de potentiel et normalement ouverts
- Les contacts de commutation sont optimisés pour les charges capacitatives
- Commutateurs manuels permettant la commutation manuelle même sans tension de bus
- L'actionneur de commutation est alimenté par le bus KNX et ne nécessite pas d'alimentation supplémentaire.
- Les sorties sont connectées par bornes à vis

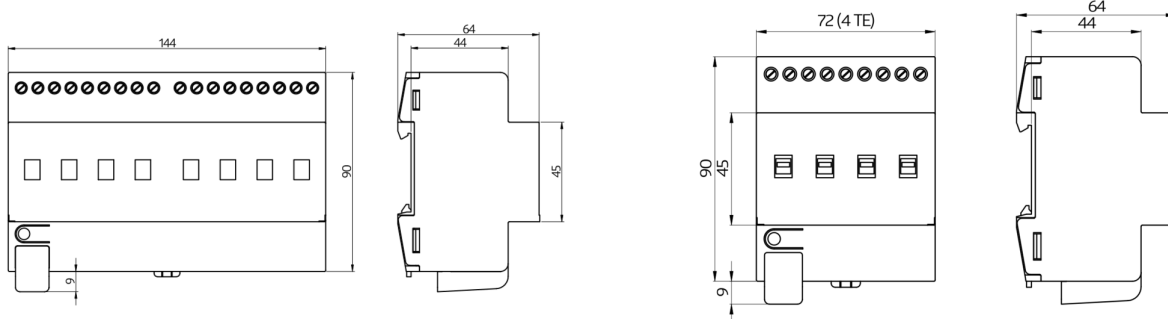
## Données techniques

<b>Tension:</b>	par le BUS KNX
<b>Dimensions:</b>	90136= (4 TE) 90 x 72 x 64 mm 93336= (8 TE) 90 x 144 x 64 mm
<b>Consommation de courant:</b>	5 mA typique 20 mA max.
<b>Consommation typique:</b>	0,15 W
<b>Niveau de protection/classe:</b>	90136= IP20 / Classe II 93336= IP20 / Classe II
<b>Température ambiante:</b>	-5 °C à +45 °C

<b>KNX TP 256:</b>	Oui
<b>Connexions et câbles:</b>	0,2 ... 4,0 mm <sup>2</sup> rigide 0,25 ... 2,5 mm <sup>2</sup> fils fins (avec ou sans virole)
	<b>par canal</b>
<b>Capacité de commutation:</b>	3680 W, cos φ = 1 courant d'appel max. I <sub>p</sub> (150 μs) = 600 A
<b>Type de contact:</b>	μ-contacts, sec Contact type NO
<b>Sorties:</b>	90136= 4 sorties en commutation 93336= 8 sorties en commutation 93328= 12 sorties en commutation

## Désignation

Désignation	Couleur	N°-Article	EAN-Code
SA4 - 230 / 16 / H / KNX REG	gris	90136	4007529901364
SA8 - 230 / 16 / H / KNX REG	gris	93336	4007529933365



Dimensions 93336

Dimensions 90136