

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

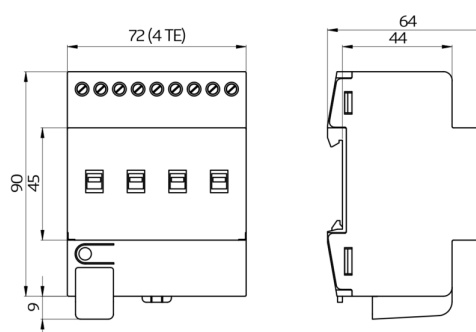
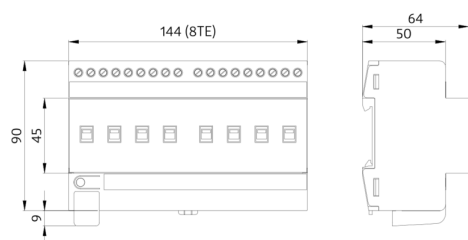
Données techniques

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

KNX TP 256:	Oui
Connexions et câbles:	0,2 ... 4,0 mm ² rigide 0,25 ... 2,5 mm ² bien câblé (avec ou sans virole)
	par canal
Puissance:	3680 W, cos φ = 1 courant de pointe max. I _p (150 μs) = 600 A
Type de contact:	μ-Kontakte, sec Contact type NO
Sorties:	90136= 4 sorties en commutation 93336= 8 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