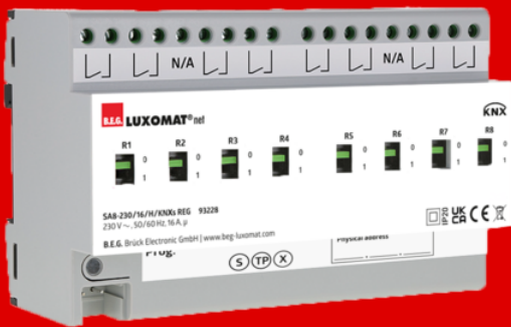


B.E.G. LUXOMAT[®] net



SA8 - 230 / 16 / H / KNXs REG

93228 EAN: 4007529932283

- Tension: par BUS KNX
- Dimensions: 90 x 144 x 64 mm (8 TE)
- Absorption de courant: 5 mA typique
20 mA max.

Données de commande

Désignation	Couleur	Ref.
SA8 - 230 / 16 / H / KNXs REG	gris	93228

Données techniques

Tension:	par BUS KNX
Dimensions:	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:	IP20 / Classe II
Température ambiante:	-5 °C à +45 °C
Couleur du matériau:	gris
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 μ s) = 600 A
Type de contact:	μ -Kontakte, sec Contact type NO
Sorties:	8 sorties en commutation

Informations sur les produits

Actionneur de commutation pour commutation de charges

KNX Secure Ready

Qualité industrielle

Appareil KNX pour montage sur rail DIN (TH 35 selon EN 60715) pour montage dans le boîtier de distribution.

L'appareil dispose de 8 contacts indépendants, libres de potentiel et normalement ouverts

Les contacts de commutation sont optimisés pour les charges capacitives

Commutateurs manuels permettant la commutation manuelle même sans tension de bus

Alimentation via bus KNX

Les sorties sont connectées par bornes à vis

