

50
YEARS
est. 1975

B.E.G.

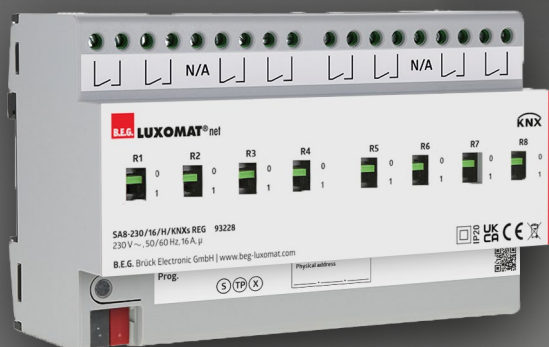
Feel comfortable in your building

KNX Secure kapcsolóaktorok



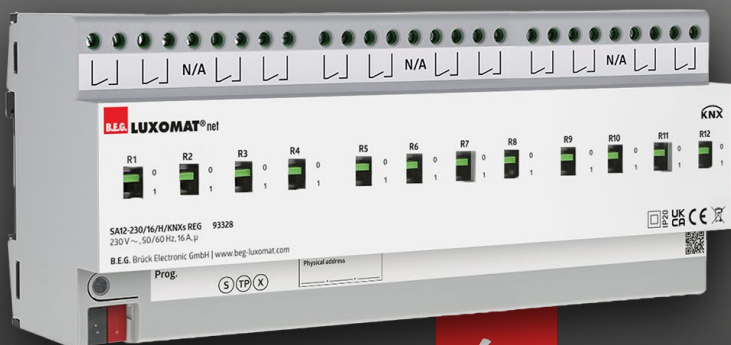
4 csatornás kapcsolóaktor

SA4 - 230 / 16 / H / **KNXs** REG



8 csatornás kapcsolóaktor

SA8 - 230 / 16 / H / **KNXs** REG



12 csatornás kapcsolóaktor

SA12 - 230 / 16 / H / **KNXs** REG

ÚJ



beg-luxomat.com





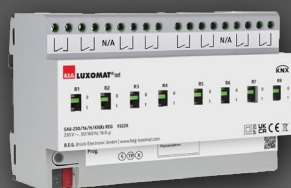
Feel comfortable in your building



SA4-230/16/H/KNXs REG
4 kapcsoló kimenet
Kapcsolóaktor



93224

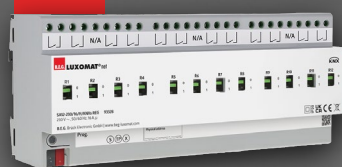


SA8-230/16/H/KNXs REG
8 kapcsoló kimenet
Kapcsolóaktor



93228

ÚJ



SA12-230/16/H/KNXs REG
12 kapcsoló kimenet
Kapcsolóaktor



93328

Új KNX Secure kapcsolóaktorok



**A jól bevált kapcsolóaktoraink immáron
KNX Secure minősítésűek.**

A 4 és 8 csatornás mellett egy új 12 csatornás kapcsolóaktor is bevezetésre került. Ezzel a három típusossal teljesítjük a magas kapcsolási kapacitású KNX Secure kapcsolóaktorok iránti elvárásokat. Minden kapcsolóaktorunk a KNX rendszerek által megkövetelt széles funkcionalitással rendelkezik:

- **KNX Secure**
- **Ipari minőség**
- **Kapacitív terhelésekhez optimalizált kapcsolóérintkezők (pl. LED-lámpák és tápegységek)**
- **Kézi kapcsoló a kézi kapcsoláshoz, akár buszfeszültség nélkül is**
- **Tápfeszültség a KNX-buszon keresztül, nincs szükség további hálózati tápegységre**

Műszaki adatok:

Hálózati feszültség:	KNX-BUS-n keresztül
Méretek:	
93224	90 x 72 x 64 mm (4 modul)
93228	90 x 144 x 64 mm (8 modul)
93328	90 x 216 x 64 mm (12 modul)
Tipikus áramfogyasztás:	5 mA tipikus / 20 mA max.
Teljesítményfelvétel:	0.15 W
Védettségi fokozat/osztály:	IP20 / II. osztály
Környezeti hőmérséklet:	-5°C – +45°C
KNX TP 256:	Igen
Csatlakozók és vezetékek:	0.2 ... 4.0 mm ² merev 0.25 ... 2.5 mm ² sodort (érvéghüvellyel vagy nélküle) csatornánként
Kapcsolási teljesítmény:	3680 W, cos φ = 1 max. bekapcsolási csúcsáram I _p (150 μs) = 600 A
Érintkező típusa:	μ-érintkezők, potenciálmentes NO (záró) érintkező
Kimenetek:	4/8/12 kapcsoló kimenet