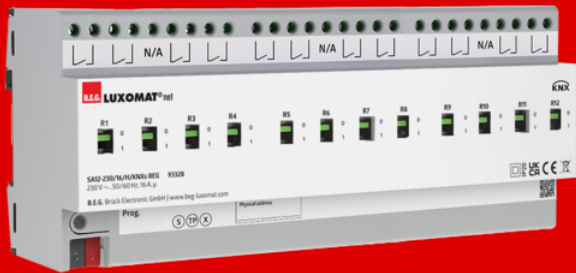


B.E.G.**LUXOMAT[®]net**

SA12 - 230 / 16 / H / KNXs REG

93328 EAN: 4007529933280

- Spænding: fra KNX-BUS
- Dimensioner: 90 x 216 x 64 mm (12 TE)
- Typ. Strømindgang: 5 mA typisk
20 mA maks.

Order data

Designation	Farve	Art.No
SA12 - 230 / 16 / H / KNXs REG	-	93328

Technical data

Spænding:	fra KNX-BUS
Dimensioner:	90 x 216 x 64 mm (12 TE)
Typ. Strømindgang:	5 mA typisk 20 mA maks.
Strømförbrug:	0.15 W
Beskyttelsesgrad/-klasse:	IP20 / Klasse II
Omgivelsestemperatur:	-5 °C til +45 °C
Materiale Farve:	-
KNX TP 256:	Ja
KNX Secure:	Ja
Tilslutninger og ledninger:	KNX bus terminal sort / rød 0.2 ... 4.0 mm ² stiv 0.25 ... 2.5 mm ² fler-trådet (med eller uden ferrule)

hver kanal

Afbryderstyrke:	3680 W, $\cos \varphi = 1$ maks. startstrøm I_p (150 μ s) = 600 A
Kontakt-type:	μ -kontakt, potentialfri lukke/NO
Udgange:	12 skifte udgange

Product information

Switch-aktuator til skift af forbrugere

KNX Secure klar

Industriel kvalitet

KNX seriens bredde 4 enheder til montering på din-skinne (th 35 i henhold til en 60715) til montering i tavle

12 uafhængige, potentialfrie lukkekontakter

Skift af kontakter er optimeret til kapacitive belastninger

driftstimetæller

Omskiftningscyklus tæller

8 scenefunktioner pr. kanal

Omfangsrige logikfunktioner

Låsefunktioner

Sikkerhedsfunktioner

Trappehus- og blinkfunktion

Tænd- og slukforsinkelser

håndbetjente afbrydere muliggør manuel Skift selv uden bus spænding

Forsyningsspænding via KNX-bussen

Udgangene er forbundet via skrueklemmer

Produktdatabasen kan downloades fra B.E.G.'s hjemmeside eller importeres direkte fra ETS' online-katalog

