



UAD1-230/KNXs REG

90225 EAN: 4007529902255

- Spanning: via de KNX bus
- Afmetingen: 55 x 18 x 90 mm (1 TE)
- Stroomverbruik: 3 mA

Bestelgegevens

Omschrijving	Kleur	Art.nr.
UAD1-230/KNXs REG	-	90225

Technische gegevens

Spanning:	via de KNX bus
Afmetingen:	55 x 18 x 90 mm (1 TE)
Stroomverbruik:	3 mA
Typisch verbruik:	0.2 W
Beschermingsgraad/-klasse:	IP20 / Klasse II
Omgevingstemperatuur:	-5 °C tot +45 °C
Behuizing:	Polycarbonaat
Kleur:	-
KNX TP 256:	Ja
	1 x Busklem KNX zwart/rood
Aansluitingen en kabels:	6 x Schroef aansluitingen
	0.34 ... 2.5 mm ² stug
	0.34 ... 2.5 mm ² soepele kern
	0 - 200 W Gloeilampen
	0 - 24 W / 4 LED (Faseregeling)
Schakelvermogen:	0 - 100 W / 10 LED (Fase afsnijding)
	Voor details zie Bedieningshandleiding
Uitgangen:	1 x Halfgeleideruitgang

Productinformatie

Universele dimactor en schakelactor (1-kanaals)

Klepaandrijving met pulsbreedtemodulatie (PWM) voor thermische aandrijvingen

KNX Secure ready

KNX-inbouwmodule met een breedte van 4 TE voor DIN-rail montage (TH 35 volgens EN 60715) in de verdeelkast.

Binaire ingangen 230V (2x)

Stille halfgeleideruitgang 230V

Uitgebreide dimfuncties

Dimmen met fasevoorloop- of faseafsnijdingsregeling

Scène- en sequentiefunctie

Trap-, timer- en tellerfuncties

Vergrendelingsfuncties

Diverse bewakingsfuncties

16 logische functies en tijdfuncties

Manuele bediening

Voeding via KNX-bus

Aansluiting van ingangen en uitgangen via schroefklemmen

Parameter-instellingen vanaf ETS 5 voor integratie in KNX-systemen

De productdatabase kan worden gedownload van de B.E.G. website of rechtstreeks worden geïmporteerd uit de ETS online catalogus



