



UAD1-230/KNXs REG

90225 EAN: 4007529902255

Universele dim- en schakelactor (1-kanaals)

Klepaandrijving met pulsbreedtemodulatie (PWM)
voor thermische aandrijvingen

KNX Secure

Bestelgegevens

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

Technische gegevens

Spanning:	van 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
KNX Secure:	Ja
	1 x Bus Terminal KNX zwart/rood
	6 x Schroef aansluitingen
Aansluitingen en kabels:	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)
	Details zie Bedieningshandleiding
Uitgangen:	1 x Halfgeleideruitgang

Productinformatie

Universele dim- en schakelactor (1-kanaals)

Klepaandrijving met pulsbreedtemodulatie (PWM) voor thermische aandrijvingen

KNX Secure

KNX inbouwapparaat voor montage op DIN-rail (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 monitoringsfuncties

16 Logische functies en tijdfuncties

Manuele bediening

Voeding via KNX-bus

Aansluiting van in- en uitgangen via schroefklemmen

Parametrering vanaf ETS 5 voor integratie in KNX-systemen

Productdatabase kan worden gedownload via B.E.G.-website of rechtstreeks te importeren uit ETS-onlinecatalogus



