

RE KNT 110

Regulador Universal 1/10Vcc

Descripción

- Actuador de regulación 1/10Vcc de 3 canales de salida.
- Admite hasta 50 Reactancias ó Drivers 1/10Vcc por canal (150 máx.total).
- Dispone de salidas de relé para la desconexión física de las luminarias.
- Incorpora protección contra sobre-carga y cortocircuitos.
- Formato modular, 5 módulos de anchura, instalación en carril DIN.
- Dispone de un potenciómetro para el control manual, sin necesidad del Bus, lo que permite comprobar el perfecto funcionamiento del regulador con las lámparas.
- Entrada anti-pánico para sistemas de seguridad.
- Programación y puesta en marcha mediante ETS4 o versiones posteriores.

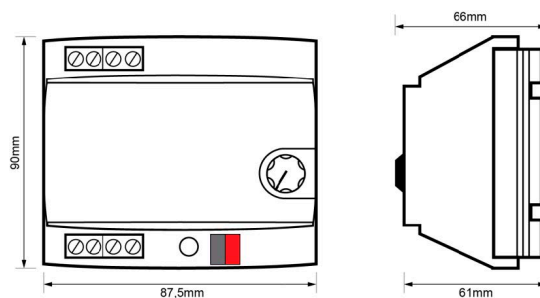
Datos Técnicos

Referencia	RE KNT 110
Tensión Alimentación	230V~ 50Hz
Alimentación desde KNX	21~ 32Vcc (a través del Bus)
Conexión al Bus KNX	Mediante terminal de conexión
Programación a través de	ETS3 ó ETS4
Nº Canales	3 canal de salida
Medio KNX	PT1
Tipo de carga	50 Reactancias o drivers por canal
Margen de Regulación	0,10 ~ 100%
Montaje	Carril DIN 46277
Dimensiones	5 Módulos, 87,5mm X 65mm
Puesta en marcha	System Mode
Tª de Almacenamiento	- 30ºC ~ +70ºC
Tª de Funcionamiento	-5ºC ~ +45ºC
Protección Ambiental	IP20, según EN60529
Certificación	EIB/KNX
De acuerdo a la Norma	Seguridad 73/23/EEC Comp. Electromagn. 204/108/EC
De acuerdo a las Directivas	KNX Standard 2.0 EN60669-1, 2-1 y 2-3

RE KNT 110

Regulador Universal 1/10Vcc

Dimensiones



Esquemas de Conexión

