



DA64-230/KNX REG

93302 EAN: 4007529933020

- Tensão: 230 V AC -15/+10% 50 / 60 Hz
- Dimensões: 90 x 72 x 64 mm (4 TE)
- Consumo de corrente: 5.5 mA (KNX, tipicamente)

Dados da encomenda

Designação	Cor	Número
DA64-230/KNX REG	-	93302

Dados técnicos

Tensão:	230 V AC -15/+10% 50 / 60 Hz
Dimensões:	90 x 72 x 64 mm (4 TE)
Consumo de corrente:	5.5 mA (KNX, tipicamente)
Tensão de saída:	16 V DC (DALI, tipicamente)
Alimentação:	0.9 – 6 W
Grau de proteção / Classe de Isolamento:	IP20 / Classe I
Temperatura ambiente:	-5 °C até +45 °C
Involucro:	PA66
Cor do material:	-
KNX TP 256:	Si
Corrente nominal:	160 mA
Máximo nominal máximo:	210 mA

Informações sobre o produto

O interface (Gateway) interliga o bus KNX com o bus DALI (bus DALI para controlar a iluminação)

Cada (Sem sugestões) pode controlar até 64 balastros/drivers DALI numa linha, agrupáveis em até 16 grupos

Módulo de cenários para controlo individual de balastros eletrónicos

Compatível com RGB e TW (DT8)

Compatível com Multisensores DALI-LINK da B.E.G.

Comissionamento via DCA

Comando broadcast via botões de pressão integrados

Suporte para luminárias de emergência DALI

Compatível com a maioria dos controladores DALI e balastros DALI



