



DA64-230/KNX REG

93302 EAN: 4007529933020

- Napięcie: 230 V AC -15/+10% 50 / 60 Hz
- Wymiary: 90 x 72 x 64 mm (4 TE)
- Wejście zasilania: 5.5 mA (KNX, typowe)

Dane zamówienia

Nazwa	Kolor	Nr art.
DA64-230/KNX REG	-	93302

Dane techniczne

Napięcie:	230 V AC -15/+10% 50 / 60 Hz
Wymiary:	90 x 72 x 64 mm (4 TE)
Wejście zasilania:	5.5 mA (KNX, typowe)
Napięcie wyjściowe:	16 V DC (DALI, typowe)
Pobór energii:	0.9 – 6 W
Stopień / Klasa ochrony:	IP20 / Klasa II
Temperatura otoczenia:	-5 °C (do) +45 °C
Obudowa:	PA66
Kolor materiału:	-
KNX TP 256:	Tak
Prąd znamionowy:	160 mA
Prąd znamionowy (maks.)::	210 mA

Informacje o produkcji

Bramka łącząca magistralę KNX BUS z magistralą DALI BUS (DALI BUS do kontroli oświetlenia)

Każda bramka kontroluje i reguluje natężenie aż do 64 stateczników elektronicznych w 16 grupach

Moduł scen do kontrolowania indywidualnych stateczników elektronicznych

Wsparcie RGB i TW (DT8)

Wsparcie B.E.G. Multisensory DALI-LINK, moduły przycisków, przyciski i moduły przekaźników DALI

Programowanie przez DCA

Transmisja komend przez zintegrowane przyciski do obsługi

Wsparcie opraw awaryjnych DALI

Kompatybilny z większością sterowników DALI i stateczników DALI



