



- [Ricerca](#)

Ricerca Ricerca

- [Contatti](#)
- [Newsletter](#)
- [Il mio account](#)

Login

- [Italia](#)
 - [International](#)
 - [België](#)
 - [Belgique](#)
 - [Brasil](#)
 - [Česko](#)
 - [Slovensko](#)
 - [China](#)
 - [Danmark](#)
 - [Deutschland](#)
 - [España](#)
 - [France](#)
 - [Great Britain](#)
 - [Ireland](#)
 - [Magyarország](#)
 - [Nederland](#)
 - [Polska](#)
 - [Portugal](#)
 - [United Arab Emirates](#)

- [Prodotti](#)
- [LUXOMAT@net](#)
- [KNX](#)
- [KNX Gateway](#)
- [DA64-230/KNX REG](#)

DATA SHEET

KNX - KNX Gateway

DA64-230/KNX REG



bianco Codice 93302

Informazioni Prodotto

- Il gateway collega il BUS KNX al BUS DALI dedicato per il comando dell'illuminazione
- Ogni gateway consente di controllare e dimmerare fino a 64 reattori elettronici in 16 gruppi
- Modulo di scena per comando di singoli EVG
- Supporta funzioni RGB e TW (DT8)
- Permette il collegamento di multisensori DALI-LINK, interfaccia pulsanti, pulsantiere e moduli relè DALI
- Messa in servizio tramite DCA
- Comando broadcast tramite pulsanti operativi integrati
- Supporto per apparecchi d'emergenza DALI

Dati tecnici

Alimentazione:

230 V AC -15/+10% 50 / 60 Hz

Dimensioni:

90 x 72 x 64 mm (4 TE)

Assorbimento:

5,5 mA (KNX, tipico)

Tensione in uscita:

16 V DC (DALI, tipico)

Potenza assorbita:

0,9 - 6 W

Classe / Grado protezione:

IP20 / Classe I

Temperatura funzionamento:

-5 °C a +45 °C

Involucro:

PA66

KNX TP 256:

Si

Corrente nominale

160 mA

Corrente nominale massima:

210 mA

Descrizione

Descrizione	Colore	Codice	EAN
-------------	--------	--------	-----

DA64-230/KNX REG	bianco	93302	4007529933020
------------------	--------	-------	---------------



Dimensioni 93302



Schemi elettrici

Downloads

- [93302 Breve manuale, pdf \(2,340 KB\)](#)
- [93302 Database di prodotti KNX, knxprod \(310 KB\)](#)
- [Descrizione dell'applicazione, pdf \(1,438 KB\)](#)
- [CE declaration of conformity 93302 \(en\), pdf \(70 KB\)](#)
- [93302 Tender document 93302, txt \(1 KB\)](#)
- [93302 ETS App, etsapp \(7,246 KB\)](#)
- [Descrizione dell'applicazione, pdf \(1,277 KB\)](#)

© 2026 B.E.G. Brück Electronic GmbH

- [Note legali](#)
- [Informativa sulla tutela dei dati sensibili](#)