



- [Ricerca](#)

Ricerca

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

- [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 Dispositivi di sistema](#)
- [PSN-230 / 640 / 30 / KNX REG](#)

DATA SHEET

KNX - KNX Dispositivi di sistema

PSN-230 / 640 / 30 / KNX REG



grigio Codice 90214



grigio Codice 90215

Informazioni Prodotto

- Alimentatore bus KNX compatto SELV con induttanza integrata
- Tensione ausiliaria non disaccoppiata 30 V CC
- Vari indicatori di stato tramite LED
- Dispositivo per il montaggio su guida DIN nei quadri di distribuzione

Dati tecnici

Alimentazione:

200 - 240 V AC 50 / 60 Hz

Dimensioni:

90 x 54 x 72 mm (4 TE)

90 x 54 x 55 mm (3 TE)

Tensione in uscita:

BUS KNX / 30 V DC

Classe / Grado protezione:

IP20 / Classe I

Temperatura funzionamento:

-5 °C a +50 °C

Involucro:

Involucro in pregiato PC resistente ai raggi UV (PC)

Elementi di visualizzazione:

LED verde: in funzione

LED rosso: Reset

LED rosso: sovraccarico

Corrente nominale

640 mA

Corrente nominale massima:

1300 mA

Descrizione

Descrizione	Colore Codice	EAN
PSN-230 / 640 / 30 / KNX REG	grigio 90214	4007529902149
PSN-230 / 1280 / 30 / KNX REG	grigio 90215	4007529902156



Dimensioni 90214



Dimensioni 90215



Schemi elettrici

Downloads

- [90214 Breve manuale, pdf \(2,318 KB\)](#)
- [90215 Breve manuale, pdf \(1,971 KB\)](#)
- [90214 Tender document 90214, txt \(1 KB\)](#)
- [90214 Database di prodotti KNX, knxprod \(40 KB\)](#)
- [CE declaration of conformity 90214 \(en\), pdf \(360 KB\)](#)
- [90215 Database di prodotti KNX, knxprod \(92 KB\)](#)
- [90215 Tender document 90215, txt \(1 KB\)](#)

© 2026 B.E.G. Brück Electronic GmbH

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