



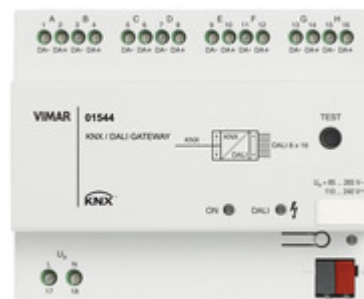
Componenti comuni: Gateway DALI 8 canali KNX

01544

Sistemi e prodotti smart / KNX / Componenti comuni / Apparecchi DIN

Gateway DALI 8 canali KNX

Gateway DALI KNX, 8 canali per 16 lampade per canale. Per ogni canale sono disponibili le funzioni di commutazione, dimmerizzazione, impostazione valore luminosità, segnalazione di anomalia lampada o regolatore elettronico. Installazione su guida DIN (60715 TH35), occupa 6 moduli da 17,5 mm



Stato prodotto

3 - Prod. gestito

Q.tà minima ordine

1 NR

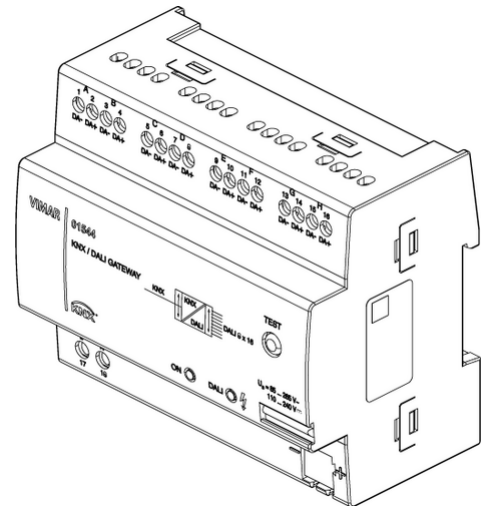
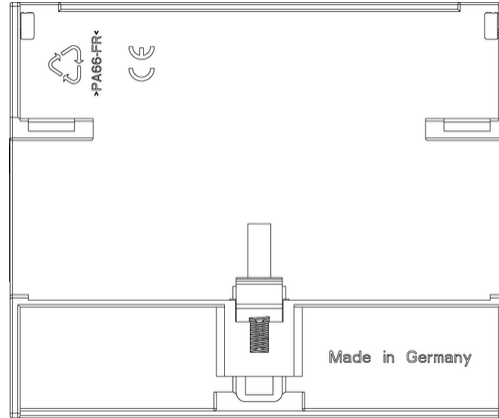
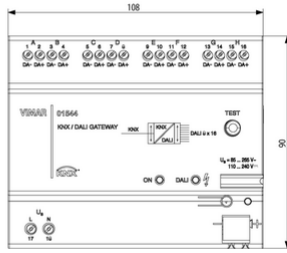
Istruzioni, Manuali, Documentazione

- [Foglio istruzioni multilingua \(578 kb\)](#)
- [Manuale installatore \(1756 kb\)](#)

Software

- [DB_ComponentiAutomazione_KNX_01.16_20210920.zip](#)
- [DB_ComponentiAutomazione_KNX_01.19_20230331.zip](#)
- [DB_ComponentiAutomazione_KNX_01.20_20240917.zip](#)
- [DB_ComponentiAutomazione_KNX_01.21_20250224.zip](#)

Disegni



Vista ingombri

Vista posteriore

Vista 3D

Marchi

- 00. Marcatura CE - UE
- 27. Marchio KNX ([download](#))
- 37. Marcatura CMIM - Marocco
- 46. UK PSTI compliance ([download](#))
- 96. Esperto elettrotecnico ([download](#))
- 99. Direttiva RAEE ([download](#))

Dati tecnici

Gruppo: Sistemi di bus per impianti

Classe: Interfaccia di sistema / gateway multimediale per sistema bus

Sistema bus EIB/KNX: Sì

Sistema bus radio KNX: No

Sistema bus radio: No

Sistema bus LON: No

Sistema bus Powernet: No

Altri sistemi bus: Altro

Radio bidirezionale: No

Tipologia: Interfaccia sistemi LAN

Tipo di montaggio: Altro

Numero moduli DIN: 6

Protezione contro lo smontaggio: No

Con indicatore a LED: Sì

Aggiornabile: No

Protocollo: Altro

In funzione del provider: No

Visualizzazione: No

Web server: No

Interfaccia radio: No

Interfaccia IR: No

Grado di protezione (IP): IP20

Imballi



8007352517936

Qtà 1 NR
Dim 11,3x9,2x6,6
[cm]
Peso 252 [g]



8007352762268

Qtà 11 NR
Dim 40x37x8 [cm]
Peso 2.970 [g]

Legal

Vimar si riserva il diritto di modificare in ogni momento e senza preavviso le caratteristiche dei prodotti riportati. L'installazione deve essere effettuata da personale qualificato con l'osservanza delle disposizioni regolanti l'installazione del materiale elettrico in vigore nel paese dove i prodotti sono installati. Per le condizioni di utilizzo delle informazioni presenti sulla scheda prodotto vedere [Condizioni di utilizzo](#).