



Κοινά εξαρτήματα: KNX IP interface

01547.1

Συστήματα και προϊόντα smart / KNX / Κοινά εξαρτήματα / Συσσκευές DIN

KNX IP interface

Interface IP KNX, εγκατάσταση σε οδηγό DIN (60715 TH35), με κάλυψη 2 μονάδων των 17,5 mm

Κατάσταση Προϊόντος

3 - Προϊόν διαχειριζόμεν

Ελάχιστη ποσότητα παραγγελίας

1 NR

Φύλλα, Εγχειρίδια, Τεκμηρίωση

- [Πολυγλωσσικό φύλλο οδηγιών \(438 kb\)](#)

Λογισμικό

- [DB_ComponentImpianto_KNX_REL-01.11_20230915.zip](#)
- [DB_ComponentImpianto_KNX_REL-01.12_20231215.zip](#)

Τεχνικά δεδομένα

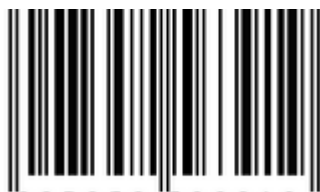
- **Class group:** Installation bus systems
- **Class:** System interface/media gateway for bus system
- **Bus system KNX:** Yes
- **Bus system KNX-RF (Radio Frequent):** No
- **Bus system radio frequent:** No
- **Bus system LON:** No
- **Bus system Powernet:** No
- **Other bus systems:** Other
- **Radio frequent bidirectional:** No
- **Model:** LAN-systems interface
- **Mounting method:** Other
- **Width in number of modular spacings:** 2
- **Demounting protection:** No
- **With LED indication:** Yes
- **Updateable:** No
- **Protocol:** Other
- **Provider dependent:** No
- **Visualization:** No
- **Web-Server:** No
- **Radio interface:** No
- **IR interface:** No
- **Degree of protection (IP):** IP20



Εμπορικά σήματα

- 00. Σήμανση CE - ΕΕ
- 10. EAC - Τελωνειακή Ένωση
- 27. KNX ([download](#))
- 37. Σήμανση - Μαρόκο
- 43. UKCA - Μεγάλη Βρετανία
- 92. RoHS EAE
- 99. Οδηγία ΑΗΗΕ ([download](#))

Συσκευασίες



8 007352 563919

Κωδικός 8007352563919
Ποσότητα 1 NR
Διαστ. 9,2x4x6,7 [cm]
Βάρος 132,6 [g]

Legal

Η Vimar διατηρεί το δικαίωμα τροποποίησης ανά πάσα στιγμή και χωρίς προειδοποίηση των χαρακτηριστικών των προϊόντων που αναφέρονται. Η εγκατάσταση πρέπει να πραγματοποιείται από εξειδικευμένο προσωπικό σύμφωνα με τους κανονισμούς που διέπουν την εγκατάσταση του ηλεκτρολογικού εξοπλισμού και ισχύουν στη χώρα όπου εγκαθίστανται τα προϊόντα. Για τις συνθήκες χρήσης των πληροφοριών που παρέχονται στο δελτίο προϊόντος, βλ. [Όροι χρήσης](#).