



Κοινά εξαρτήματα: 4-analog-outputs actuator KNX

01536

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

4-analog-outputs actuator KNX

Εκκινητής με 4 αναλογικές εξόδους 0-10 V ή (0)4-20 mA, βάσει του προτύπου KNX, εγκατάσταση σε οδηγό DIN (60715 TH35), με κάλυψη 4 στοιχείων των 17,5 mm

Κατάσταση Προϊόντος

3 - Προϊόν διαχειριζόμεν

Ελάχιστη ποσότητα παραγγελίας

1 NR

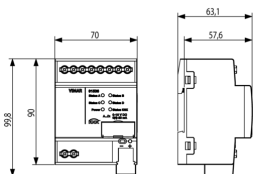
Φύλλα, Εγχειρίδια, Τεκμηρίωση

- [Πολυγλωσσικό φύλλο οδηγιών \(284 kb\)](#)
- [Manuale installatore \(2091 kb\)](#)

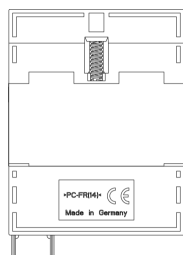
Λογισμικό

- [DB_ComponentiAutomazione_KNX_01.16_20210920.zip](#)
- [DB_ComponentiAutomazione_KNX_01.19_20230331.zip](#)

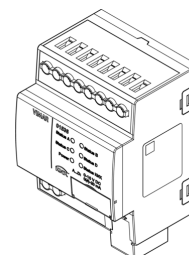
Σχέδια



Διαστάσεις



Πίσω πλευρά



3d σχέδιο



Τεχνικά δεδομένα

- **Class group:** Installation bus systems
- **Class:** Analogue actuator 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:** None
- **Mounting method:** Other
- **Width in number of modular spacings:** 4
- **Model:** Base module
- **With LED indication:** No
- **With bus connection:** Yes
- **Number of outputs:** 4
- **Output voltage:** 0 - 10 V
- **Degree of protection (IP):** IP20

Εμπορικά σήματα

- 00. Σήμανση CE - ΕΕ
- 27. KNX
- 37. Σήμανση - Μαρόκο
- 43. UKCA - Μεγάλη Βρετανία
- 99. Οδηγία ΑΗΗΕ ([download](#))

Συσκευασίες



8 007352 561441

Κωδικός 8007352561441
Ποσότητα 1 NR
Διαστ. 9,3x7,8x6,5 [cm]
Βάρος 194,5 [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](#).