



## Κοινά εξαρτήματα: Impulse counter interface

### 01452

Συστήματα και προϊόντα smart / By-me Plus / Κοινά εξαρτήματα / Μη αρθρωτά εξαρτήματα

### Impulse counter interface

Το interface μετρά τους παλμούς για ανίχνευση δεδομένων από μηχανισμούς που διαθέτουν έξοδο με παλμούς, όπως μετρητές ενέργειας, νερού, αερίου, χωνευτή εγκατάσταση (πίσω μέρος μηχανισμού)

### Κατάσταση Προϊόντος

3 - Προϊόν διαχειριζόμενο

### Ελάχιστη ποσότητα παραγγελίας

1 NR

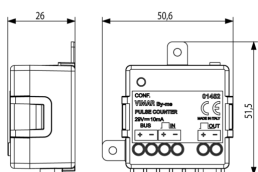
### Φύλλα, Εγχειρίδια, Τεκμηρίωση

- [Πολυγλωσσικό φύλλο οδηγιών \(999 kb\)](#)
- [By-me automation-fw Compatibility \(206 kb\)](#)

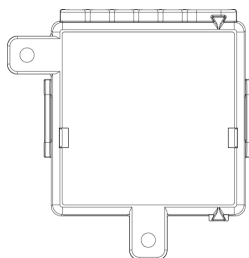
### Βίντεο

- [Διαμόρφωση συστήματος ελέγχου τριφασικών](#)

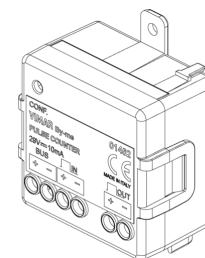
### Σχέδια



Διαστάσεις



Πίσω πλευρά



3d σχέδιο



## Τεχνικά δεδομένα

- **Class group:** Installation bus systems
- **Class:** Sensor control for bus system
- **Bus system KNX:** No
- **Bus system KNX-RF (Radio Frequent):** No
- **Bus system radio frequent:** No
- **Bus system LON:** No
- **Bus system Powernet:** No
- **Other bus systems:** Other
- **Model:** Other
- **Mounting method:** Other
- **Number of inputs:** 1
- **Degree of protection (IP):** IP20

## Εμπορικά σήματα

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

## Συσκευασίες



8 007352493216



8 007352493223

**Κωδικός** 8007352493216

**Ποσότητα** 1 NR

**Διαστ.** 5,1x2,8x5,3 [cm]

**Βάρος** 46,4 [g]

**Κωδικός** 8007352493223

**Ποσότητα** 5 NR

**Διαστ.** 14,4x11,6x6 [cm]

**Βάρος** 280 [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](#).