

Basette per contatori elettronici

Basette per installazione dei contatori elettronici
tipo T1-A2 Mat. 286101

Electronic power meters supports type T1-A2 Code 286101

Caratteristiche Tecniche:

- Materiale policarbonato rinforzato (10% fibra di vetro).
- Colore grigio RAL 7040.
- Autoestinguenza classe V₀ UL 94.
- Resistenza alle correnti striscianti CTI 175 V secondo la norma CEI EN 60309-1 art. 27 per i componenti senza parti attive.
- Resistenza alle correnti striscianti CTI 500 V secondo la norma CEI EN 60309-1 art. 27 per i componenti con parti attive.
- Morsettiera (corrente nominale 63 A) con contatti elastici per l'innesto degli spinotti a baionetta del contatore e con morsetti a bussola per il serraggio dei conduttori da 6 mm² a 16 mm².
- Grado di protezione IP 40 secondo la norma CEI EN 60529 con contatore installato

Technical Characteristics:

- Material polycarbonate reinforced (10% fiberglass).
- Colour grey RAL 7040.
- Self extinguishing class V₀ UL 94.
- Sliding current resistance CTI 175 V according to CEI EN 60309-1 art. 27 (no active parts components).
- Sliding current resistance CTI 500 V according to CEI EN 60309-1 art. 27 (active parts components).
- Terminal block (nominal current 63 A) made of bajonet joint sockets and terminals for conductors from 6 mm² up to 16 mm².
- Protection class IP 40 according to CEI EN 60529 (Power meter installed).

Caratteristiche Funzionali:

Le basette vengono utilizzate per l'installazione dei contatori elettronici monofase e possono essere applicate su contenitori da esterno

Functional Characteristics:

The supports are used to install the single phase electronic power meters and can be fitted outdoor

Dimensioni in (mm) / Dimension (mm)

L= 148
H= 240
P= 30

