

Contenitori in vetroresina

Contenitore in vetroresina da esterno per gruppi di misura monofase tipo con sportello a filo Matr. 284033

FRP small outdoor cabinet with flat door for single phase measuring units code 284033

Caratteristiche Tecniche:

- **Materiale SMC (vetroresina) colore grigio RAL 7001.**
- **Resistenza alla fiamma secondo prescrizioni ENEL DS 4974 - 100 punti.**
- **Resistenza alle correnti striscianti CTI 500 secondo le norme IEC 60112.**
- **Grado di protezione IP 34D norme CEI EN 60529.**
- **Tenuta all'impatto: 20J norme CEI EN 60439-5.**

Installazione:

- **A parete**
- **Ad incasso nel muro**
- **A palo mediante staffa**
- **Su palina in vetroresina**

Technical Characteristics:

- **SMC fiberglass grey colour RAL 7001.**
- **Fire Resistance according to ENEL DS 4974 -100 punti.**
- **Sliding current resistance CTI 500 according to IEC 60112.**
- **Protection class IP 34D according to CEI EN 60529.**
- **Impact resistance: 20J according to CEI EN 60439-5.**

Application:

- **On the wall**
- **Built in the wall**
- **On pole using clamp**
- **On fiberglass rod**



Caratteristiche Funzionali:

Il contenitore predisposto per l'installazione di un gruppo monofase integrato tipo GMI-GMY, del nuovo contatore elettronico ed altre eventuali apparecchiature.

E' dotato di uno sportello a filo rigato, incernierato con apertura a 90°, con serratura tipo CEMACO (ENEL DS 4541/1) unificata nazionale.

Functional Characteristics:

The outdoor cabinet is prearranged for the installation of an integrated single phase measuring units type GMI-GMY, the new electronic counter and other possible equipments.

It is supplied with an hinged 90° opening flat door, complete with lockable unit CEMACO (ENEL DS 4541/1).

Dimensione in (mm) / Dimension (mm)

L= 230

H= 420

P= 204

