

Contenitori in vetroresina

Armadio in vetroresina da esterno per gruppi di misura e morsettiere (Mat. 284051 per gruppi di misura - Mat. 286030 per morsettiere)

*Outdoor FRP cabinet for measuring groups and connectors
(Code 284051 for measuring group - Code 286030 for connector)*

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.

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.



Caratteristiche Funzionali:

L'armadio predisposto per l'installazione di un contatore elettronico trifase, della basetta ENEL B3M cod. 286108, di due contatori elettronici monofasi e di una morsettiere di sezionamento e derivazione quadripolare.

È dotato di uno sportello rigato incernierato con apertura a 90° e di una serratura con chiusura a tre punti tipo CEMACO (ENEL DS 4541/1-2) unificata nazionale.

L'armadio si fissa a terra usando il basamento cod. 286041.

Functional Characteristics:

The cabinet has to be used for the installation of an electronic three phases counter, an ENEL type B3M cod. 286108 support, two electronic single phase counters and a quadripole disconnection and derivation connector.

It is supplied with a 90° hinged door complete with lockable unit CEMACO (ENEL DS 4541/1-2).

The cabinet is fixed to the floor using the basement cod. 286041.

Dimensione in (mm) / Dimension (mm)

L= 610
H= 609
P= 246

