

Contenitori in vetroresina

Armadio stradale in vetroresina da esterno per forniture BT superioria 15KW fino a 30KW Matr. 284050

Outdoor FRP cabinet for LV supplies between 15KW and 30KW Code 284050

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 points.
- 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:

Utilizzato per forniture trifasi da 15 a 30 KW; e' predisposto per l'installazione di quattro gruppi di misura monofasi GMI-GMY, di due gruppi di misura trifasi GTI-GTY, di una tavola per due contatori trifasi ed un interruttore per forniture BT fino a 80 A misura diretta ed indiretta.

E' dotato di uno sportello rigato incernierato con apertura a 90°

e di una serratura con chiusura a tre punti tipo CEMACO (ENEL DS4541/1 unificata nazionale).

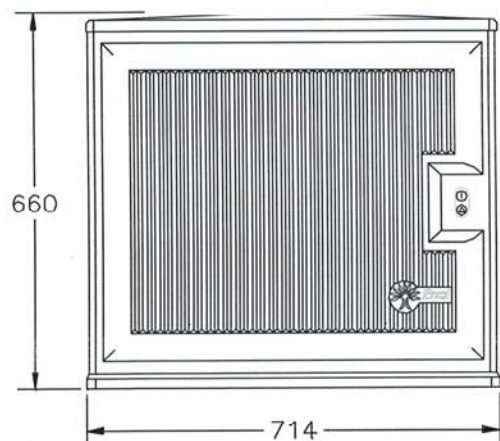
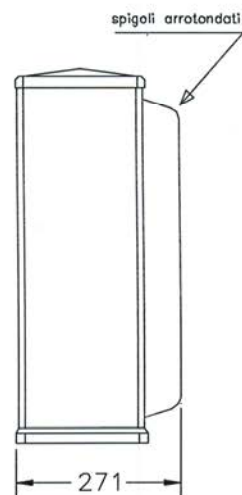
Il fissaggio dell'armadio puo' essere a terra con basamento cod. 286041, su base di calcestruzzo con apposito telaio in ferro ed a muro.

Functional Characteristics:

It is designed for LV supplies between 15 and 30 KW; can be prearranged for four single phase measuring groups GMI-GMY, for two three phases measuring groups GTI-GTY, for one three phases counter support and a circuit breaker for LV supplies up to 80 A (direct and indirect measure).

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

The cabinet can be fixed to the floor using the basement cod. 286041, on a concrete plinth using steel frames or on to the wall.



Dimensioni in (mm) / Dimension (mm)

L= 714
H= 660
P= 271