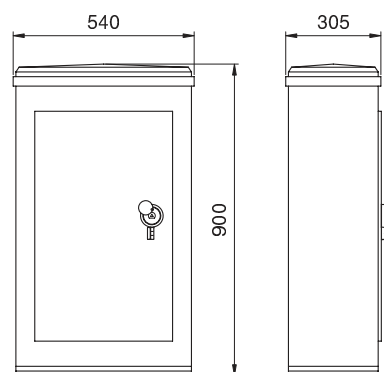


Contenitori in vetroresina per gruppi di misura Serie ARE/D

ARMADIO 500x900

Codice Articolo: Vedi Tabella

	Base (mm)	Altezza (mm)	Profondità (mm)
Dimensioni ingombro	540	900	305
Dimensioni interne	515	880	255



Codice	Descrizione	Tabella ENEL
S03740GW	Con serratura a chiave triangolare e lucchettabile Enel Lombardia	MZ 019
SL3740GW	Con serratura solo lucchettabile	-
S62751YK	Con serratura cifrata 12	-
S62750YK	Con serratura cifrata 21	-
S03740SK	Senza serratura	-
S03740ST	Senza tetto, senza serratura e con piastra accoppiamento	-

Caratteristiche tecniche:

- SMC (Vetroresina) colore Grigio RAL 7001.
- Resistenza alla fiamma secondo Prescrizioni Enel DS 4974: >80 Punti.
- Resistenza alle correnti superficiali secondo norme IEC 60112 - PTI 500.
- Grado di protezione: IP 43 secondo CEI EN 60529 - IK 10 secondo CEI EN 62262.
- Conforme a Specifica Tecnica Enel: 282218 per Lombardia.

Caratteristiche del manufatto:

- Idoneo per contenere apparecchiature di controllo e misura o strumentazioni cablate di vario tipo (è possibile montarle utilizzando la piastra di fondo), viene frequentemente impiegato in cantieri per allacciamenti provvisori.
- Sportello di tipo liscio, incernierato con apertura di 90° e possibilità di rimozione totale dello stesso per un più agevole accesso.
- Serratura a tre punti di chiusura di tipo lucchettabile. A richiesta può essere fornita con chiusura tramite chiave triangolare, chiave a spillo oppure una chiave tipo Yale.
- Aerazione interna ottenuta mediante labirinto tra il coperchio e le pareti perimetrali.
- Adatto per il fissaggio a muro, a palo tramite staffa, a pavimento con telaio o a basamento con piastra di raccordo (vedi accessori).
- Il lato inferiore del cassonetto è realizzato in due semipareti che formano tre fori rivestiti di gomma, per il passaggio e la protezione dei cavi.
- Fornitura standard con fondo chiuso predisposto di fori di passaggio cavi (fatta eccezione per la versione senza tetto che ha il fondo aperto).

Accessori:

- Per ulteriori accessori, specifiche e ricambi relativi alla serie ARE/D, si rimanda a pag.89.



ARE/D