



L'AC713 (matr.enel 161012) è progettato come accessorio e consente di alloggiare un trasformatore di tensione al suo interno (T.V. secondo U.E. DY543) permettendone la connessione allo scomparto accedendo direttamente dal vano sbarre.

In particolare si tratta di un'appendice superiore adatta al montaggio senza alcune modifiche su scomparti prefabbricati isolati in aria unificati ENEL secondo le tabelle DY 402/3/4/6.

L'elemento principale è un cassetto in lamiera piegata e saldata in acciaio protetta con trattamento di verniciatura colore standard grigio RAL 7030 in conformità alla tabella U.E. DY 991/11 così come i rimanenti componenti in materiale ferroso.

Una serie di elementi, oltre il cassetto, completano l'appendice e sono riportati di seguito:

- Centralino da parete
- Supporto TV smontabile
- Guaina per raccolta cavi
- Trecce per la connessione del T.V.
- Kit componenti e bulloneria

CARATTERISTICHE TECNICHE

Grado di protezione		IP3X
Peso (escluso TV)	[kg]	25
Tensione nominale	U [kV]	24
Tensione di prova (50-60 Hz/1 min.)	U (1 min.) [kV]	50
Tensione di tenuta ad impulso	Uw [kV]	125

AC713

Supporto T.V. (matr.Enel 161012) DY 543 per
applicazione superiore per scomparto 24 Kv
isolato in aria per alimentazione UP

INSTALLAZIONE TIPICA

