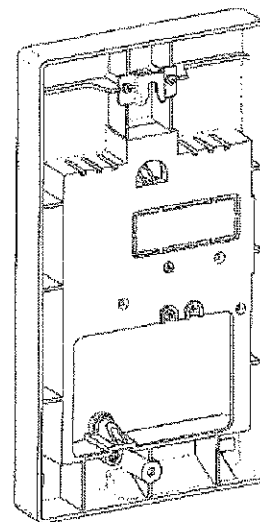
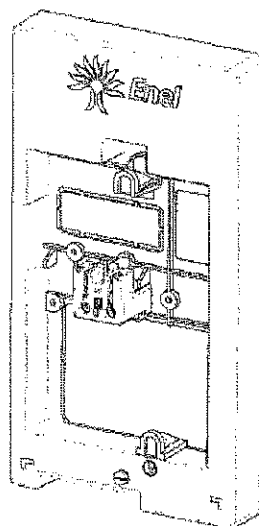
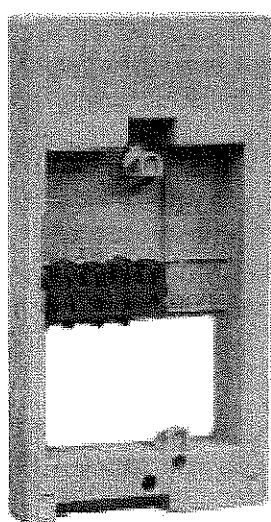
 Distribuzione Reti Trani	MODULO	MAG/LV 2.07/01
		Rev. 0
	SPECIFICA TECNICA	Del 29.03.07
		Cod.24819-Pg.1/1

Descrizione¹ ...Tavoletta T5A4 trifase per installazione contatore elettronico...
..... trifase.....



Descrizione della fornitura:

Tavola T5A4 per installazione di contatore trifase elettronico, realizzato in polycarbonato autoestinguente colore Grigio RAL con morsetti a bussola a vista che consentono il serraggio di conduttori di rame o alluminio di sezioni da 6 mm a 16 mm per il circuito di ingresso e morsetti a pinza femmina (contatti elastici) adatti ad ospitare gli spinotti a baionette dei contatori elettronici per il circuito di uscita (3f + N), per installazione interna a parete compresi di accessori per il fissaggio.

Caratteristiche tecniche

Altezza (mm)	300
Larghezza (base) (mm)	160
Profondità (mm)	30
Materiale	SMC (vetroresina)

Impiego:

- Da utilizzarsi per installazione di contatore trifase elettronico in ambiente interno e fissaggio a parete.

Norme e prescrizioni:

- Norma CEI EN 60309-1;
- Norme IEC 60112 – CTI 175 per la resistenza alle correnti superficiali;
- Riferimento a Specifica Tecnica Enel DH 903/M3 – DH 992 Matricola 286142
- Omologazione DY 4899

¹ descrizione del Centro di Costo da legenda.