

**Scheda tecnica Basetta T2A2 matricola ENEL 280008**  
Technical data sheet T2A2 base serial number ENEL 280008



**CARATTERISTICHE TECNICHE**

- Materiale policarbonato rinforzato con fibre di vetro al 10 %
- Dimensioni in mm 400 x 166 x 37
- Colore grigio RAL 7040
- Autoestinguenza classe V0 UL 94
- Resistenza alle correnti superficiali CTI 175 V per tavoletta e 500 V per le parti attive (morsetti) secondo la norma CEI EN 60309-1 art. 27
- Morsettiere corrente nominale 63 A con pinze con contatti elastici per l'innesto del contatore e con morsetti a bussola per il serraggio dei conduttori da 6 a 16 mm<sup>2</sup>
- Grado di protezione IP 40 con contatore installato secondo la norma CEI EN 60529

**TECHNICAL CHARACTERISTICS**

- Polycarbonate material reinforced with 10% glass fibers
- Dimensions in mm 400 x 166 x 37
- RAL 7040 gray colour
- Self-extinguishing class V0 UL 94
- Resistance to CTI surface currents 175 V for the board and 500 V for the active parts (terminal block) according to the CEI EN 60309-1 art. 27
- Terminal block rated current 63 A with pliers with elastic contacts for coupling the meter and with clamps socket for clamping conductors from 6 to 16 mm<sup>2</sup>
- Degree of protection IP 40 with meter installed according to

**CARATTERISTICHE FUNZIONALI**

La basetta T2A2 è costituita da un corpo base "T2" di materiale termoplastico su cui è montata una morsettiere A2 per la connessione al Contatore elettronico monofase

**FUNCTIONAL FEATURES**

The T2A2 base is made up of a "T2" base body of thermoplastic material on which a terminal block A2 for connection to the Single-phase electronic meter

