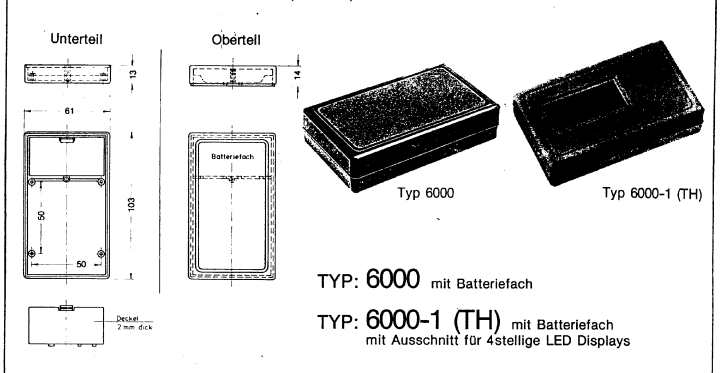
Kunststoffgehäuse

Zweischaliges Kunststoffgehäuse mit Batteriefach aus antistatischem ABS-Kunststoff.

In der unteren Halbschale befinden sich Abstandsrollen zur Befestigung von gedruckten Schaltungen. Batteriefach von außen zugänglich. Batteriefachgröße entsprechend einer 9 V-Blockbatterie oder 2 St. 1,5 V-Minizellen (z. B. UM3, Am3 oder AA-Format).

Verschraubung des Gehäuses durch eine in der Tennwand liegende Säule. Ideal für Uhren, Thermometer, Meßgeräte und kleine Halbleiterschaltung

Abm. (B \times H \times T) 60 \times 26 \times 101 mm.





(mit Batteriefach und Clip) Farbe: schwarz und grau

