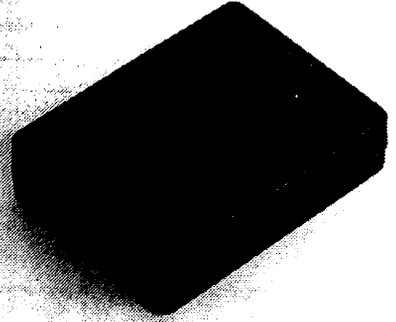
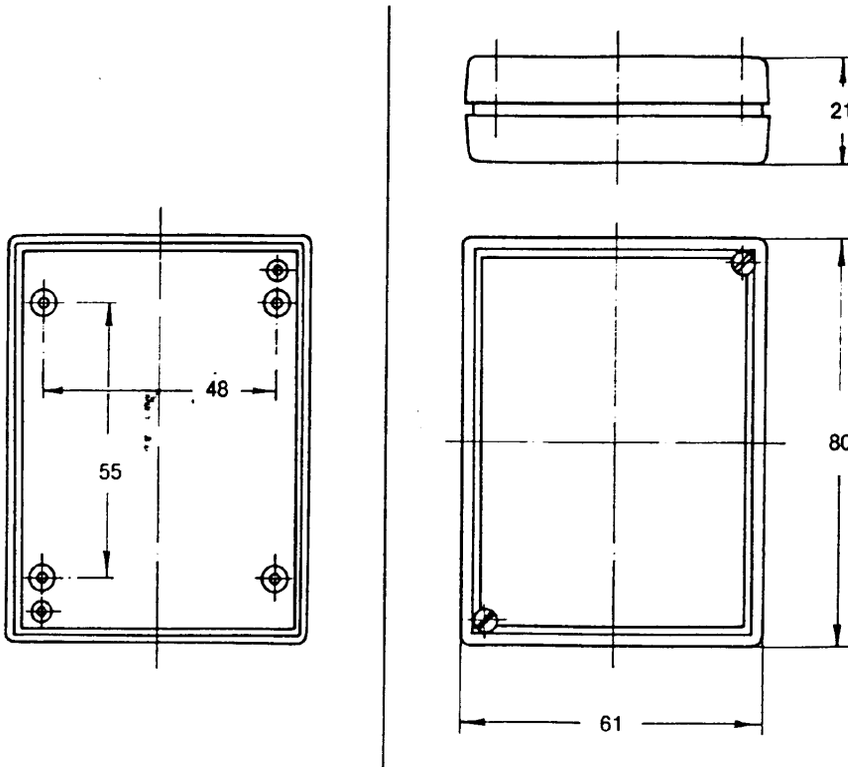


ABS-Kunststoffgehäuse

52.2048

Kunststoffgehäuse aus antistatischem ABS-Kunststoff, Gehäuse bestehend aus einer Halbschale mit außengenarbttem Deckel. Im Inneren des Gehäuses befinden sich Abstandsrollen zur Befestigung von gedr. Schaltungen. Verschraubung der beiden Gehäuseteile durch innenliegende Säulen.



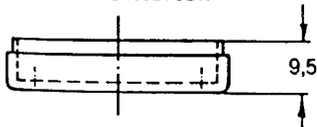
TYP: 2029

Farbe: schwarz und grau

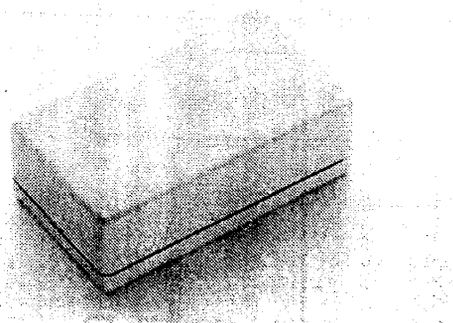
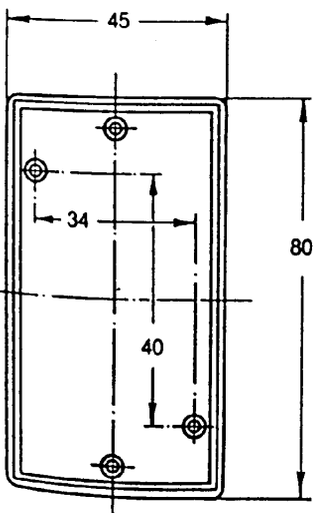
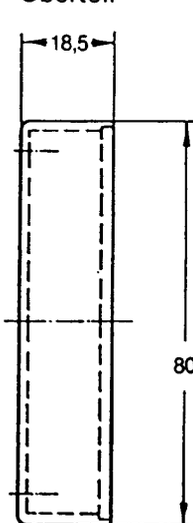
ABS-Kunststoffgehäuse

Kunststoffgehäuse aus antistatischem ABS-Kunststoff, Gehäuse bestehend aus einer Halbschale mit außengenarbttem Deckel. Im Inneren des Gehäuses befinden sich Abstandsrollen zur Befestigung von gedr. Schaltungen. Verschraubung der beiden Gehäuseteile durch innenliegende Säulen.

Unterteil



Oberteil



TYP: 2030

Farbe: schwarz und grau

Neu

TYP: 2031 mit Lasche
ähnlich CO 4