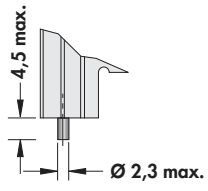
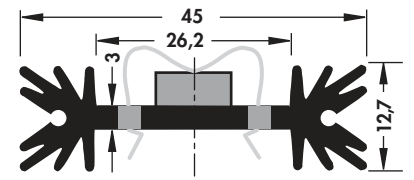
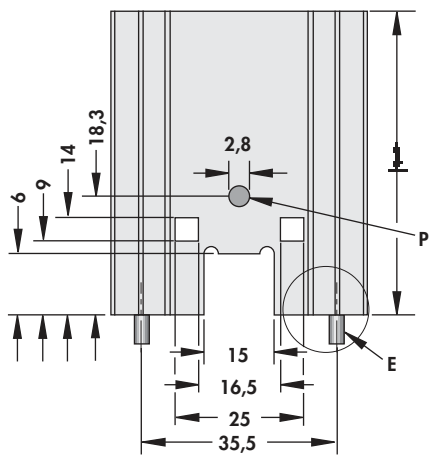


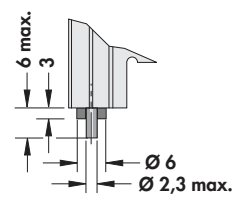
**Strangkühlkörper  
für Leiterplattenmontage**

**Extruded heatsinks  
for PCB mounting**

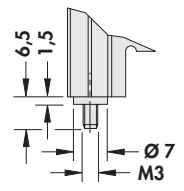
**Dissipateurs extrudés  
pour montage PCB**



**...STC**



**...STIC**



**...STCB**

P = erhöhter Arretierungspunkt  
E = Einbauart


P = raised retaining stud  
E = fixing method

P = point d'arrêt surélevé  
E = manière de fixation

für Halbleiter Clipmontage

for semiconductor clip assembly

pour semiconducteur fixé par clip

Art. Nr. Art. No. Art. n°		$l$ [mm]	$R_{W}$ [K/W]
SK 409 25,4 ...	TO 220 TO 3 P	25,4	8,2
SK 409 38,1 ...		38,1	7,0
SK 409 50,8 ...		50,8	6,2
SK 409 63,5 ...		63,5	5,6

bitte angeben:  
... Einbauart:

- STC = mit Lötstiften
- STIC = mit Lötstiften  
und Isoliering
- STCB = mit M3 Gewindebolzen,  
Messing

please indicate:  
... fixing method:

- STC = with solder pins
- STIC = with solder pins  
and insulating washer
- STCB = with M3 threaded bolts,  
brass

veuillez indiquer:  
... manière de fixation:

- STC = avec broches à souder
- STIC = avec broches à souder  
et bague d'isolation
- STCB = avec M3 boulon fileté,  
laiton

**Oberfläche schwarz eloxiert**  
Sonderlängen und Sondertransistor-  
lochungen auf Anfrage.

**Surface black anodised**  
Special lengths and transistor  
drillings on request.

**Surface anodisée noire**  
Longueurs et perçages de boîtier spéciales  
sur demande.