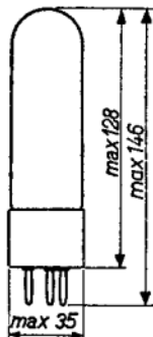
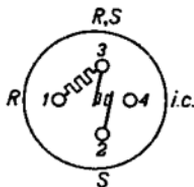
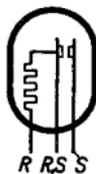


BIMETAL RELAY
RELAIS BIMETAL
BIMETALLRELAIS

Dimensions in mm
 Dimensions en mm
 Abmessungen in mm



Base, culot, Sockel: A

Heating current
 Courant de chauffage 92 mA \pm 13 %
 Heizstrom

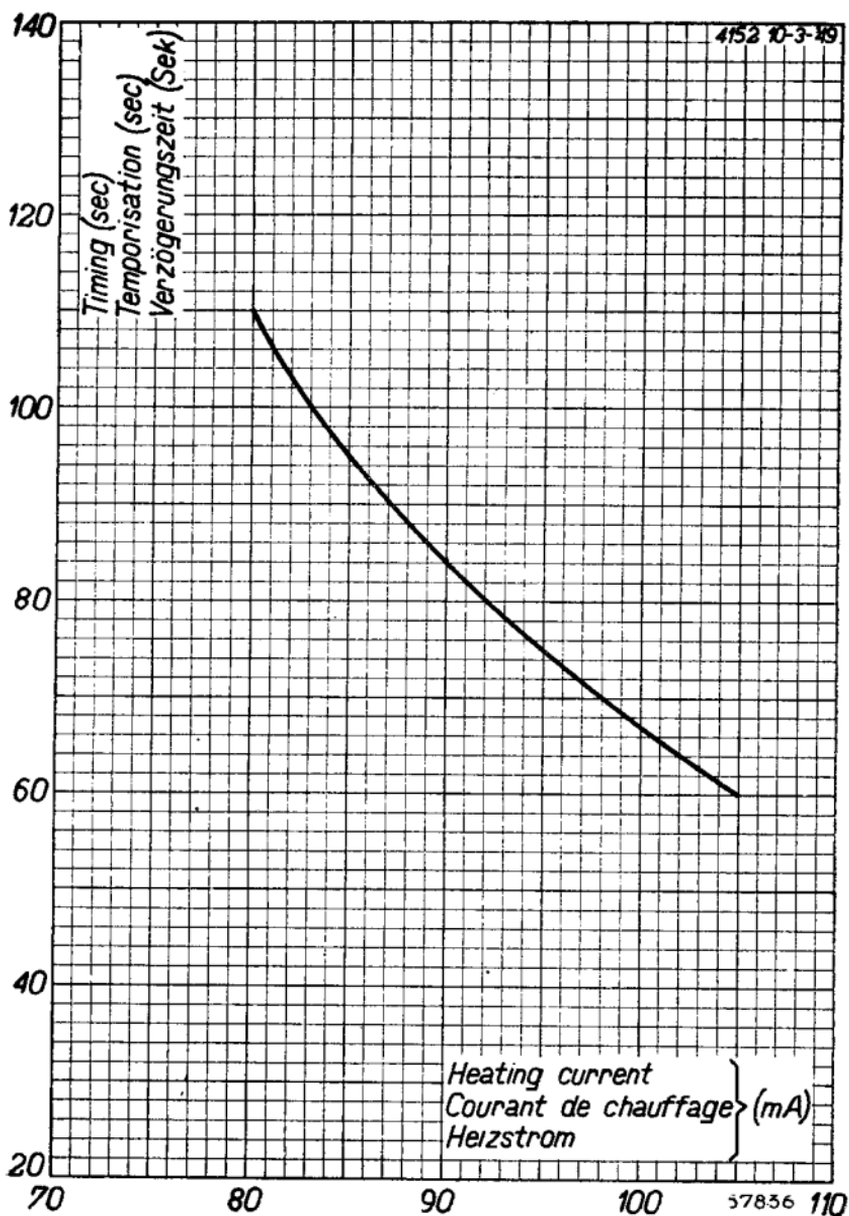
Resistance of heating element
 Résistance de l'élément chauffant 340 - 372 Ω
 Widerstand des Heizelements

Timing at 92 mA
 Temporisation à 92 mA 60-100 s¹⁾
 Verzögerungszeit bei 92 mA

Max. current, courant max., max. Strom

Mains voltage Tension de réseau Netzspannung	When switching on A la mise en circuit Beim Einschalten	When switching off A la mise hors circuit Beim Ausschalten
220 V $\overline{\sim}$	1,5 A	250 mA
220 V \sim	1,5 A	250 mA
380 V \sim	0,7 A	75 mA

¹⁾ The timing is independent of the ambient temperature
 La temporisation est indépendante de la température ambiante
 Die Verzögerungszeit ist unabhängig von der Umgebungstemperatur

4152**PHILIPS**

PHILIPS



*Electronic
Tube*

HANDBOOK

page	4152 sheet	date
1	1	1954.11.11
2	2	1954.11.11
3	FP	1999.12.28