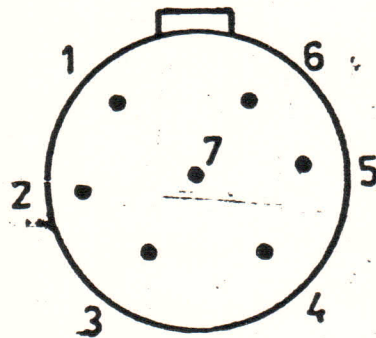


Sa/84

č. v. 9XP 780 95



IN 1		napájecí napětí + 6 až + 9 V
OUT 2	R	napětí pro napájení paměti při vypnutém přístroji + 3 V = 5 V
3	O	výstup lineárního měřiče četnosti $\varnothing \div 1,2V$
4		nezapojeno
5	W	výstup logarotmického měřiče četnosti $\varnothing \div 1,2V$
6	Y	výstup rozsahu logaritmického měřiče četnosti TTL 5V
7	B	společný vodič (GND)

Obr. 3 Zapojení konektoru pro připojení registračního přístroje a externího napájení.

4

21. IX. 1990