

12  
7  
5

EL 3  
EL 33  
EL 41

121

ELEKTRONKU EL 41 ZASU-  
NOUT JEN PŘI SOUHLASNÉ  
POLOZE VODICÍHO VÝ-  
STUPKU A VODICÍ  
DRÁŽKY.

CAUTION, BEFORE PUSHING  
TUBE EL 41 INTO LOCK-IN  
POSITION MAKE SURE,  
THAT BASE-KEY CORRES-  
PONDS WITH GUIDE-WAY

$$V_{g1} = -6 \text{ V}$$

$$E_{\alpha} = 250 \text{ V}$$

$$E_{g2} = 250 \text{ V}$$

$$V_f = 6,3 \text{ V}$$

$$I = 150 \text{ mA}$$

$$S \doteq 9 \text{ mA/V}$$

PENTODA  
PENTODE

150 mA

