

EM84



Doosje Haltron EM84

Haltron EM84

De EM84 in werking

Merksnaam	Euro Valve, Haltron, JJ, Lorenz, Mullard, Philips, Pope, RFT, RSD, RWN, Siemens, Standard, Telefunken, Tungstam, Valvo
Equivalent types	6FG6, 6HU6, CV5434, EM840, EM87
Zie ook	12FG6, 4FG6, PM84 , UM84

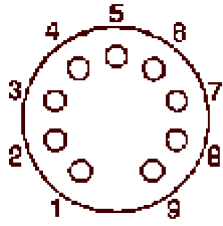
De EM84 afstemindicator is in 1959 door Philips op de markt gebracht. De indicator is zichtbaar door de zijkant van de buis en bestaat uit een verlichte rechthoekige strook fosfor van 21 mm lengte op de binnenzijde van het glas waarop in het midden een schaduwzone zichtbaar is. Het meetbereik van de EM84 is 0 - 22 Volt. De as van het scherpje is recht boven pin 7 van de noval sokkel.

De EM84a is een variant met een meetbereik van 0 - 10 Volt.

De glazen buis heeft een diameter van 20 mm en een lengte van 68 mm. De door Philips gebruikte type codes zijn VS en fY.

Aansluitingen

B9A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
?	g	-	k	h	h	t	defl	-	a



Specificaties

CRT	Vh	Ah	Va	Vg	mAa
?	6.3	0.21	250	-1	0.45

[Terug](#)