

With compliments

Helmut Singer Elektronik

www.helmut-singer.de info@helmut-singer.de
fon +49 241 155 315 fax +49 241 152 066
Feldchen 16-24 D-52070 Aachen Germany



Hochdosiszählrohr FHZ 74, 0-50 r/h

Das Hochdosiszählrohr FHZ 74 ist ein Geiger-Müller-Zählrohr mit Halogenfüllung, das zur Messung von γ -Strahlung in einem Dosisleistungsbereich von 0 bis 50 r/h dient.

Kenndaten

Einsatzspannung:	330 bis 370 V
Arbeitsspannung:	500 V
Plateaulänge:	> 200 V
Plateauabfall:	< 25%/100 V
Lebensdauer:	> 3 · 10 ⁹ Imp
Temperaturbereich:	-40 bis +50° C
Temperaturkoeffizient:	< 0,2 V/° C
Nulleffekt:	0 bis 5 Imp/min ohne Bleiabschirmung

