

5240331 - Geiger-Müller counter tube S

Objednávací kód: 5210.5240331



Cena bez DPH

971,00 Eur

Cena s DPH

1.165,20 Eur

Parametre

Senzory

Fyzika

Množstevná jednotka

ks

Samozhášecí Geiger-Müller čítač s veľmi tenkým slídovým oknom pro měření radioaktivního záření se systémem Cassy (5210.524013, 5210.524006, 5210.524009A, 5210.524018) nebo s univerzálním měřicím přístrojem fyzika (5210.531835)

- plynová náplň: neon, argon, halogen

- průměrné provozní napětí: 500 V
- ztrátový čas: cca. 100 μ s
- životnost: > 1010 pulsů
- nulový vliv na plošně: cca. 0.2 pulsů/s (se stíněním 50 mm Pb a 3 mm Al)
- reakce pro γ záření: cca. 1%
- okno: \varnothing 9 mm
- plošná hmotnost: 1.5 ... 2 mg/cm²
- rozměry čítací trubice: 75 mm x \varnothing 24 mm
- délka kabelu: 50 cm mezi počítací trubicí a CASSY-Adaptérem