

Date d'édition : 09.05.2026

Ref : 4741082

Photodétecteur Si sur bras pivotant



Photodétecteur au silicium compact sur bras pivotant et cavalier.

Est en principe utilisé pour mesurer les réflexions sur les fenêtres à incidence de Brewster des tubes laser (474127).

Avec câble et connecteur BNC.

Caractéristiques techniques :

Type : photodiode Si PIN (BPX61)

Zone sensible au rayonnement : 2,65 mm x 2,65 mm

Sensibilité spectrale : 0,62 A/W (850 nm)

Efficacité quantique : 90 % (850 nm)

Courant d'obscurité : 2 nA ($U_d = 10$ V)

Photosensibilité : 70 nA/lx