

## Equipement pour l'enseignement expérimental, scientifique et technique

Date d'édition: 04.11.2025

Ref: 4745463

Laser Energy Sensor, 300 nJ ... 600 µJ



Tête de mesure pour laser pulsé, pour de nombreux types d'applications.

Caractéristiques techniques :

Gamme de mesure : 300  $\mu J$  ... 500 mJ Gamme de longueurs d'onde : 0,19...12  $\mu m$  Surface active : 50 mm de diamètre Puissance moyenne maximale : 10 W Largeur d'impulsion maximale : 17  $\mu s$