



Date d'édition : 15.02.2026

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 µJ ... 500 mJ Gamme de longueurs d'onde : 0,19...12 µm Surface active : 50 mm de diamètre Puissance moyenne maximale : 10 W Largeur d'impulsion maximale : 17 µs