

Date d'édition : 22.12.2024

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