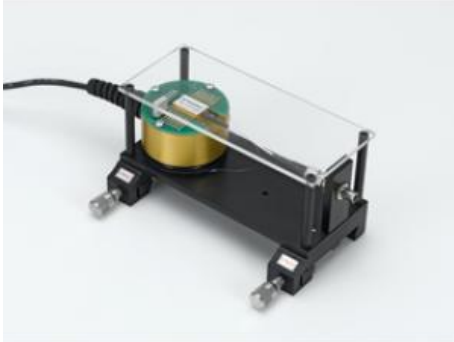


Date d'édition : 20.06.2026

**Ref : 4745426**

**Laser de pompe pour fibres dopées erbium, avec connecteur ST monomode.**



Le module contient un laser à diode intégré dans un boîtier papillon.

L'émission laser est disponible via une fibre optique monomode terminée par un connecteur ST qui est fixé à la prise ST du panneau.

La puissance de sortie maximale au niveau du connecteur de fibre est de 275 mW à une longueur d'onde de 980 nm et appartient à la classe de laser 3B.

Caractéristiques techniques :

Longueur d'onde : 980  $\pm$ 2 nm

Puissance : 275 mW

Connexion : connecteur ST, monomode

Classe laser : 3B