



### DESCRIPTION :

La puissance couplée à l'utilisation de la longueur d'onde de 650nm très visible, rend ce localisateur de défauts indispensable pour localiser une cassure dans les fibres ou des anomalies dans les connecteurs et les raccords.

Sous forme d'un stylo, il comprend un adaptateur universel de 2,5 mm (et un adaptateur 1,25 optionnel) qui permet d'assurer facilement les branchements aux connecteurs SC, ST ou FC.

Système de verrouillage du bouton d'allumage par rotation du capot supérieur.

Il fonctionne par simple pression sur 3 modes successifs : continu, alternatif lent, alternatif rapide. Il est alimenté par deux piles AA (non fournies) et livré dans un étui compact type trousse.

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

Type de fibre :	Monomode / Multimode
Puissance :	10 mW
Longueur d'onde :	650 nm (rouge)
Mode d'utilisation :	continu, alternatif lent, alternatif rapide
Température d'utilisation :	0°C à + 70°C
Connectiques :	ST, SC, FC (férule 2,5 mm)
Piles :	2 x AA



### Données Logistiques

Référence : 28 155

Code Douane : nc

Poids Brut : nc

Dim produit : nc

Dim emballage : nc

Code EAN : 3660450281557

Pays d'origine : Chine

Poids Net : nc

Cond produit : 1 pc

Cond emballage : nc