

VFF5 – Fiberoptisk visuell felindikator



VFF5 är en ljuskälla som används till att lokalisera brott, mekanisk överkan samt skadade kontakter på optiska fiberkablar. Den är perfekt till att kontrollera genomgång samt att finna brott på klämda/skadade fiberledare.

VFF5 kastar ett synligt rött ljus in i fibern. Användaren tittar sedan enkelt längs utsidan av fibern. Där man ser det röda ljuset har man ett brott. VFF5 är användbar på avstånd upp till ca 3000m på multimode och ca 4000m på singelmode.

VFF5 levereras inkl. hölster, integrerad gummiskyddskappa, bärrem, bältesclip, manual och batterier.

Tekniska Data:

Batteri:	2x1,5V LR03 alkaline batterier
Batterilivslängd:	>80 timer
Våglängd område:	650nm/+10nm
Dimensioner:	203x22mm
Ljuskälla:	Klasse II laserdiod
Nettovikt:	230g
Kabeltyp mätning:	Single mode; Multi mode
Batteri:	2 st, AAA, Inkl.
Vikt (g):	230
Dimensioner HxBxD (mm):	203x22

Tilbehör

EAN

5706445470938

5706445470945

E-NR

4200477

4200478

Produkt

Fiberrengöring till SC, ST och FC anslutning

Fiberrengöring till LC och MU anslutning