

XtendLan Světelný lokátor, 10mW, 650nm, SM/MM, 8-12km, univerzální konektor 2,5mm

cena vč DPH: 1806 Kč

cena bez DPH: 1493 Kč

Kód zboží (ID): 5250051

PN: XL-VFL101-10F

Záruka: 24 měsíců



XtendLan XL-VFL101-10F

Světelný lokátor poškozených optických vláken, červené světlo, 10 mW, 650 nm, použitelné pro vedení do 8-12 km, ferule univerzální (průměr 2,5 mm), světelný signál CW a 3 Hz pulzní, pro single i multimode, napájení 2x baterie AA.

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Barva světla: červená Výstupní výkon: 10 mW Vlnová délka: 650 nm Podporovaný typ vlákna: singlemode, multimode Konektor: univerzální 2,5 mm konektor
Napájení: 2x AA baterie

XtendLan XL-VFL101-10F

Světelný lokátor poškozených optických vláken, červené světlo, 10 mW, 650 nm, použitelné pro vedení do 8-12 km, ferule univerzální (průměr 2,5 mm), světelný signál CW a 3 Hz pulzní, pro single i multimode, napájení 2x baterie AA.

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Barva světla: červená

Výstupní výkon: 10 mW

Vlnová délka: 650 nm

Podporovaný typ vlákna: singlemode, multimode

Konektor: univerzální 2,5 mm konektor

Napájení: 2x AA baterie