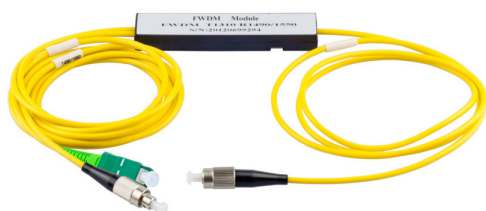


# FOM3155

## FOM3155 COUPLER OTTICO BIDIREZ - IONALE



**COD. ARTICOLO**  
FOM3155

**LISTINO**  
€ 49,00

### NOTA TECNICA

Accoppiatore Coupler ottico single mode 2 ingressi, finestra 1310nm con connettore FC/PC, finestra 1550nm con connettore SC/APC, 1 uscita con connettore FC/PC, perdita di inserzione < 0,3 dB. - Lunghezza fibra 1mt.

### APPLICAZIONI

Viene utilizzato per miscelare un segnale ottico SAT proveniente da LNBFS con finestra di lavoro 1.310nm ad un segnale ottico TVDTT proveniente da TXRFOT con finestra di lavoro 1.550nm su 1 uscita in unica fibra.

### PUNTI DI FORZA

- Permette di miscelare due segnali ottici con finestre di lavoro differenti su una unica fibra ottica. - Può essere utilizzato anche come DEMIX posto all'interno del QDSA. - Permette di demiscelare il segnale ottico su 2 uscite per poi andare ai relativi apparati di conversione ottico/RF TV e SAT.

### DATI TECNICI

Descrizione	Accoppiatore Coupler ottico
Lunghezza d'onda	1270-1550nm
Perdita di ritorno	>=45dB
Direttività	>=55dB

Attenuazione di inserzione	-0,3dB
Tipo di fibra	SMF G657A
Lunghezza fibre	1 mt.
Guaina esterna	3mm Gialla
Connettori	1 - FC/PC 2 - SC/APC
Temperatura di lavoro	-20C° / +70C°
Dimensioni mm	90 x 20 x 9.5