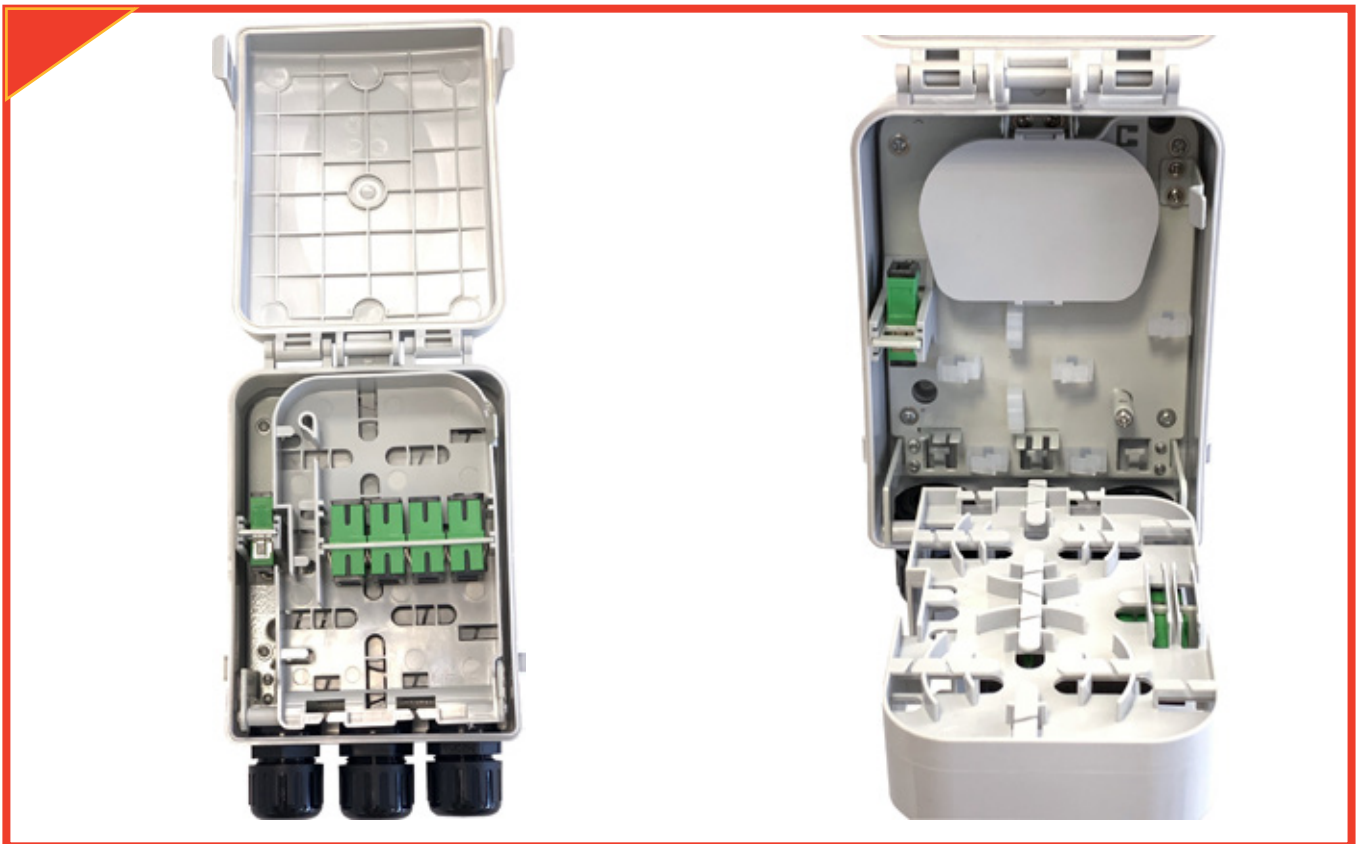


ROE 16 RIPARTITORE OTTICO DI EDIFICIO 16 UI



ROE da 8 U.I. (NMU 771782), in grado di alloggiare fino a 2 splitter secondari, costituito da un involucro ed un modulo interno, con posa a sbalzo, utilizzabile solo come ROE terminale.

Conforme alla specifica tecnica S.T. 983 "Ripartitore Ottico di Edificio (ROE) per installazione esterna e interna di potenzialità 8, 16 e 32 U.I. per rete FTTH".



CARATTERISTICHE TECNICHE

Colore RAL 7035.

Dimensioni: 160x250x80mm.

Il grado di protezione del box è IP65 ed IK10.

Il ROE prevede:

- n° 1 imbocchi circolari di diametro idoneo a contenere un minicavo ottico (S.T. 908) o un cavo per posa aerea autoportante (S.T. 777);
 - n° 1 imbocchi circolari di diametro idoneo a contenere fino a 8 cavetti singoli a S.T. 934;
 - n° 1 imbocchi circolari di diametro idoneo a contenere max 8 bretelle di collegamento ad altro OLO.
- Per ogni imbocco è predisposto idoneo passacavo sul quali vincolare i tubi corrugati e/o le guaine spiralate poste a protezione dei cavi.
- n°1 pannello di fondo

Pannello di Fondo (MODULO ROE 8) comprende:

- sistemi di bloccaggio ed attestazione dei cavi per gli imbocchi precedentemente elencati;
- il posizionamento di n° 2 splitter aventi tutte le fibre di ingresso e di uscita terminate con connettori SC-APC.
- una zona per la sistemazione delle fibre non connettorizzate del cavo verticale a specifica S.T. 929 e per la gestione della ricchezza delle fibre connettorizzate;
- una zona di parcheggio per le fibre del cavo di rete inutilizzate e per lo smaltimento delle ricchezze dei cavetti singoli a ST 934;
- una zona di parcheggio per almeno 1 fibra connettorizzata in uscita dallo splitter;
- una zona per la gestione della ricchezza delle fibre connettorizzate d'ingresso e d'uscita degli splitter;;
- rastrelliera rete orizzontale per il posizionamento di 2 manicotti di tipo SC-SC per la connessione delle fibre di ingresso del cavo di rete con le seguenti fibre:
 - di ingresso allo splitter ;
 - di collegamento agli OLO (cessione fibre rete secondaria);
 - di collegamento per gli utenti punto-punto (clienti business, SRB, ecc.).
- rastrelliera rete verticale per il posizionamento di 8 manicotti di tipo SC-SC per la connessione delle fibre del cavo verticale con le seguenti fibre:
 - di uscita allo splitter ;
 - di collegamento agli OLO (cessione fibre cablaggio verticale);
 - di collegamento per gli utenti punto-punto (clienti business, SRB, ecc.).
- n° 1 moduli di giunzione che consente l'alloggiamento di 2 giunzioni.

PART NUMBER: OUT-ROE-8-TIM

ROE 8 UNITA' IMMOBILIARI DA INTERNO ED ESTERNO TIM SENZA ADATTATORI

PART NUMBER: OUT-ROE-8-TIM-FF

ROE 8 UNITA' IMMOBILIARI DA INTERNO ED ESTERNO
 COMPLETO DI 1 ADATTATORE SC/APC ASSEMBLATO SU RASTRELLIERA SECONDARIA
 E 8 ADATTATORI SC/APC ASSEMBLATI SU RASTRELLIERA UTENTE