



## Descrizione generale:

Il ROE in plastica, con porta unica dotata di serratura, consente di gestire un massimo di 24 utenti. Permette la gestione dei box splitter preconnettorizzati ingresso/uscite e box splitter non preconnettorizzati in ingresso. Contiene 4 moduli di giunzione del tipo SC compact. La rastrelliera porta connettori gestisce 24 terminazioni del tipo SC. Consente la gestione di due ingressi cavo o di un cavo continuo e l'eventuale cavo di rilancio. Predisposto per la gestione dei cavi tipo VertiCasa/monofibra da Ø 2÷3 mm/Fujikura monoutente rettangolare, con ingresso dal basso o dall'alto. Dotato di dispersori di ricchezza fibra in ingresso e uscita.

## Caratteristiche:

Può essere facilmente installato a parete. A richiesta può essere dotato di kit per l'installazione a palo. Il coperchio e il piano ribaltabile possono essere sganciati per favorire le attività di prima installazione. I due cavi in ingresso possono essere installati in tempi successivi alla prima installazione.

- 4 moduli di giunzione del tipo SC
- 24 adapters del tipo SC,
- max tre box splitter da 1x4, 1x8, 1x16,
- gestione di max 4 collegamenti punto punto,
- gestione di max 4/8 fibre di rilancio,
- idoneo per esterni/interni,
- raccordo per tubo spiralato Ø 25 mm per l'uscita dall'alto o dal basso (a richiesta).

Scheda tecnica: ROE-209

Rev.: 0

Data: 02/09/10

Pagina: 1 di 3

## Configurazione base:

- base, piastra di fondo, piano ribaltabile e coperchio,
- 4 moduli di giunzione tipo SC,
- rastrelliera per 24 adaptors,
- serratura di sicurezza,
- tre tasselli per il fissaggio a parete,
- tappi a membrana IN/OUT.

## Codice prodotto:

----	----
-----	-----
----	----

## Dati tecnici:

Capacità di terminazione	24	Dimensioni (L x H x P) mm	270 x 272 x 100
Moduli di giunzione tipo SC	4	Materiale (base e coperchio)	PC policarbonato
Cavi in entrata	2	Materiale moduli di giunzione	PC + ABS
Massimo numero di adapters	24	Colore	RAL 7040
Grado di tenuta IP ( <i>con guarnizione</i> )	56	Campo di temperatura (°C)	-20 ÷ +60

## Logistica:

Dimensioni imballo (L x H x P) mm: 280 x 310 x 115	Peso imballo 1,9 Kg	Peso netto 1,7 Kg
--	---------------------	-------------------

## Norme di riferimento:

Optical	Tested at 1310 nm and 1550 nm
Change of temperature	IEC 60068-2-14
Shock	IEC 60068-2-27

## Kit richiesti:



- Box splitter preconnettorizzato SC/APC (1x4, 1x8 e 1x16)

## Kit opzionali:



- Raccordo di uscita (patchcords) per tubo spiralato da Ø 25 mm 1720019



- Tubo spiralato da Ø 25 mm 1720018



- Staffa di fissaggio a palo ( $\varnothing_{max}$  del palo di 160 mm) SFP

Tutti i diritti sono riservati. Le informazioni contenute in questo documento non devono essere copiate, riprodotti o ristampati in qualsiasi forma, in tutto o in parte, senza il consenso scritto di CIS Sud. Le informazioni si ritengono corrette al momento del rilascio del documento. CIS Sud si riserva il diritto di modificare il presente documento senza preavviso. Questo requisito non è contrattualmente valido a meno che non sia stato richiesto e autorizzato da CIS Sud.

Scheda tecnica: ROE-209

Rev.: 0

Data: 02/09/10

Pagina: 3 di 3