

## ROSETA TERMINAL PARA ABONADO RC1.



### Aplicaciones.

- Roseta, para fin de línea, conexión final de abonado.
- Con bandeja para almacenar la fibra sobrante.
- De sencilla instalación y fácil mantenimiento.

### Características.

- Caja de resina de alta resistencia (roseta), con capacidad hasta dos conectores, destinada a la conexión final a usuario.
- Admite almacenamiento interno de rabillos o latiguillos.
- Fabricado en material plástico ABS.
- Acabado pulido, color crema.

- Apta para adaptadores tipo SC/LC (no incluidos).
- Puede incorporar latiguillos ONT.
- Consta de base, bandeja y tapa de acceso con cierre.
- Duración estimada veinte años.

### Expecificaciones.

- Dimensiones Largo (100mm) \* Ancho (80mm) \* Alto (23 mm).
- Hasta dos fusiones y o conexiones de abonado.
- Una entrada/salida en base pre-cortada.

