

7671

Registro secundario 55x100x15 cm. Con sistema de bisagras

Nuevo
Diseño

Nuevo
Packaging

DESCRIPCIÓN

Registro secundario para instalaciones de comunicaciones de acuerdo con el reglamento ICT para instalaciones comunes de telecomunicaciones.



APLICACIONES

- Edificación residencial y terciaria

OPENETICS
/ADALTRA

VENTAJAS

- Fácil instalación.
- Panel de aglomerado hidrófugo de grandes dimensiones.
- Facilidad de entradas y salidas para la red de tubos de distribución.
- Puerta ciega con cerradura, fácilmente extraíble sin herramientas, para instalación y mantenimiento.
- Uso interior.
- Este modelo se puede montar en superficie.
- Grado de protección IP 33.

NORMATIVA

Restricción de sustancias peligrosas	RoHS
Conformidad con directivas europeas de seguridad y calidad	CE
Requisitos de aislamiento y seguridad eléctrica (protección Clase I)	VDE 0804
Certificación según normativa española de compatibilidad electromagnética	Real Decreto 279/1999, de 22 de febrero

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Material	Acero SPCC laminado en frío UNE 36086-91
Material panel posterior	MDF (tablero de fibra de desnidad media) resistente a la humedad.
Color	RAL 9002 Microtexturado
Altura	1000 mm
Ancho	550 mm
Profundidad	150 mm
Grosor de la chapa	1.0 mm
Tipo de cierre	Puerta delantera ciega con 2 cerraduras y llaves
Entrada/ salida de cables	Superior, inferior, laterales.

