

REGISTROS TELECOMUNICACIONES

ICT: REGISTROS DE TERMINACIÓN RED

Descripción: ICT RTR PLÁSTICO EMPOTRAR

Referencia:

RTR50608PLAS

Características:

Tipo de producto:	Registro de terminación de red empotrar plástico IP33 (Según RD 346/2011)
Dim. exteriores:	(AltoxAnchoxProf.) 532x668x95 mm
Dim. Hueco empotrar:	(AltoxAnchoxProf.) 520x658x63 mm
Instalación:	Empotrado
Tipo de puerta:	Puertas con rejilla de ventilación natural (según punto 5.11 del anexo 3).
Tipo de cierre:	Clip
Acabado de superficie:	-
Color:	Marco y puerta blanco RAL 9003. Base negra
Descripción placa:	Sin placa de montaje
Peso (Kg):	3,7
Materiales:	Materiales plásticos libres de halógenos. Marco y puerta: ABS - Base: PS antichoque

Datos técnicos:

Grado de protección:	IP33
Resistencia al impacto:	IK07
Rango de temperatura ambiente:	-25 °C / +40 °C

Certificados y normas:

Directiva baja tensión:	2014/35/EU
Normas:	UNE-EN 62208 y UNE-EN 60670-1
Reglamento:	Real Decreto: 346/2011 de 11 de marzo (Nuevo reglamento)
Certificados:	



Codificaciones:

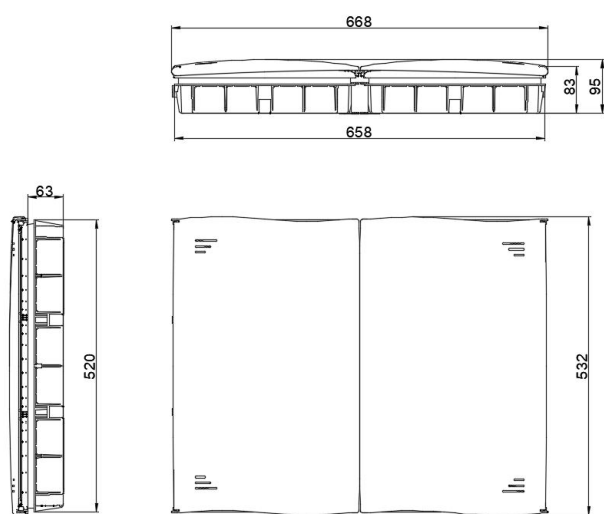
Cod. EAN:	8431044064963
Cod. Arancelario:	85.38.10.00
ETIM 6.0:	EC000374

REGISTROS TELECOMUNICACIONES

ICT: REGISTROS DE TERMINACIÓN RED

Descripción: ICT RTR PLÁSTICO EMPOTRAR

Referencia: RTR50608PLAS



Dim. exteriores: (AlttoxAnchoxProf.) 532x668x95 mm

Dim. Hueco empotrar: (AlttoxAnchoxProf.) 520x658x63 mm

Sostenibilidad:

RoHS - REACH

Fin de vida del producto:

No necesita operaciones de reciclaje específicas

Suministro:

Suministrados retractilados individualmente y en embalaje múltiple de cartón según unidades mínimas de embalaje

Unidades de embalaje: 3