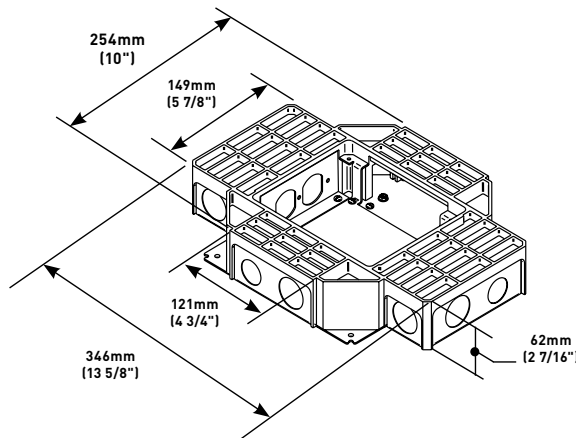
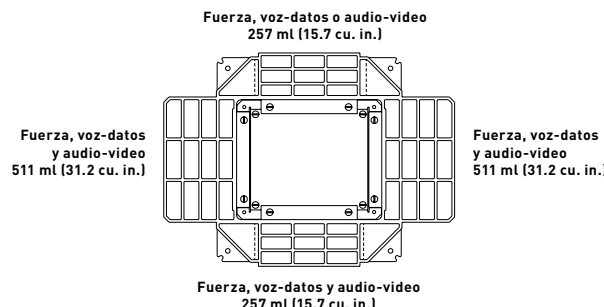


## RFB4-SS

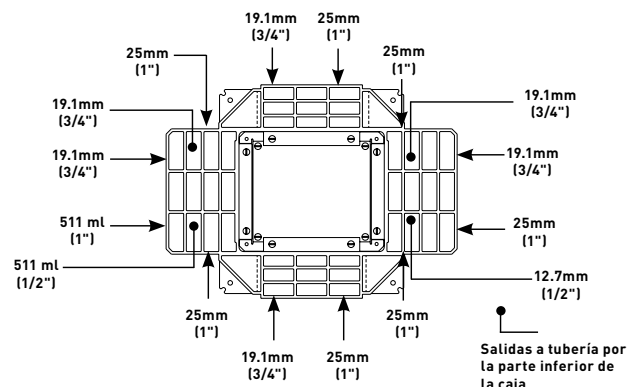


## Espacio para cableado



Caja de 4 gangs con base de acero galvanizado, su altura permite colocarla en aplicaciones comerciales y residenciales. Incluye (2) dos placas de montaje RFB-RB-SS.

## Salidas de Tubería



## PLACAS DE MONTAJE

Foto/Dibujo	Código	Descripción
A simple metal plate with two mounting holes.	RFB-B-SS	Placa Ciega.
A metal plate with a GFI outlet and two mounting holes.	RFB-GFI-SS	Placa toma corriente ICFT, tipo Decor.
A metal plate with four rectangular cutouts for Keystone jacks and two mounting holes.	RFB-4TKO-SS	Placa con 4 espacios para Jacks Keystone. Los orificios vienen con pre rupturas, también puede ser utilizada como placa ciega.

Foto/Dibujo	Código	Descripción
A metal plate with two circular cutouts for 15A or 20A duplex receptacles and two mounting holes.	RFB-RB-SS	Placa para contacto dúplex de 15A ó 20A.
A metal plate with two rectangular cutouts for CM (2A) communication modules and two mounting holes.	RFB-2AB-SS	Placa con 2 biseles tipo CM (2A) para sistemas abiertos de comunicación.
A metal plate with four rectangular cutouts for MAAP audio-video modules and two mounting holes.	RFB4-SS-MAAP	Placa para módulos audio-video tipo MAAP.

## ACCESORIO

Foto/Dibujo	Código	Descripción
A plastic barrier plate with mounting holes.	RFBKIT	Barrera plástica para separar compartimentos de energía, comunicación o audio-video.