

# WBOVA2

SOPORTE DE PARED



## DESCRIPCIÓN

Soporte de pared con articulación. Ofrece protección a prueba de vandalismo gracias al enrutamiento de cables interno. Perforando la funda suministrada 2mm menos que el diámetro del cable se obtiene un grado de protección IP55. El uso del juego de juntas de estanqueidad OWBIP2 o OWBIP3 garantiza a la carcasa un grado de protección IP66.

## INFORMACIÓN TÉCNICA

### MECÁNICO

Fabricado en aluminio

Articulación de fijación orientable

Paso interior de cables

Capacidad de carga: 25kg (55lb)

Longitud: 204mm (8in)

El uso de los anillos de estanqueidad OWBIP2 o OWBIP3 garantiza un grado de protección IP66 para la carcasa

Peso unitario: 0.6kg (1.3lb)

## NÚMERO DE PARTE

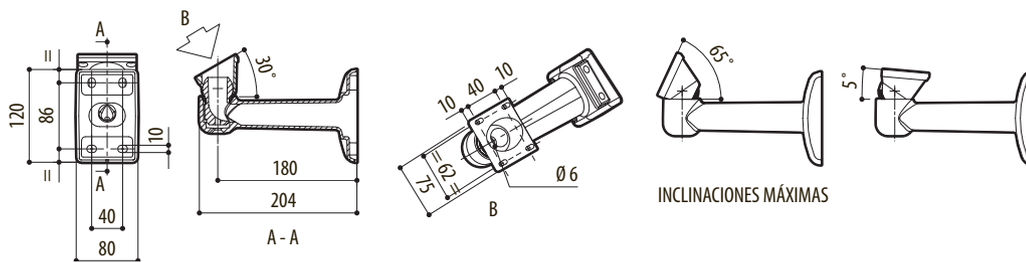
WBOVA2 Soporte de pared con canal de cable interno

## EMBALAJE

Número de Modelo	Peso unitario	Dimensiones (WxHxL)	Embalaje múltiple
WBOVA2	0.7kg (1,5lb)	8.5x13x22cm (3.3x5x9in)	25

## DIBUJOS TÉCNICO

Las medidas indicadas se expresan en milímetros.



WBOVA2