

WBOV3A2

SOPORTE DE PARED CON PLACA DE SOPORTE Y CAJA ESTANCA



DESCRIPCIÓN

Módulo adaptador de contraplaca con caja estanca, en fundición de aluminio, suministrado con soporte WBOVA2. Permite realizar el cableado en la caja estanca. 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

Paso interno de los cables directamente en la caja

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: 2.4kg (5.3lb)

NÚMERO DE PARTE

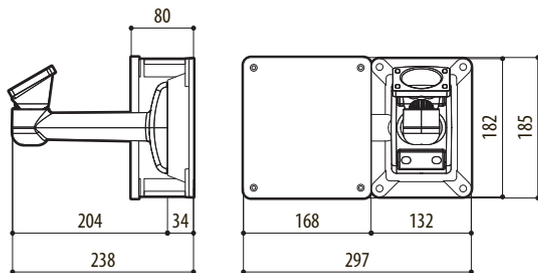
WBOV3A2 Soporte de pared con canal de cable interno, contraplaca y caja de soporte, no compatible con OHEBVF1, OHEBVF2 y OHEBVF3

EMBALAJE

Número de Modelo	Peso unitario	Dimensiones (WxHxL)	Embalaje múltiple
WBOV3A2	2.5kg (5.5lb)	11x19x53cm (4.3x7.5x21in)	-

DIBUJOS TÉCNICO

Las medidas indicadas se expresan en milímetros.



WBOV3A2