

# Ficha Técnica

Distribuidor de energía UVS con conexión fija, circuito normal

Referencia: 6108013



Distribuidor de energía, equipado y precableado.

Entrada: 1x circuito monofásico a través de un conector autoblocante de 3 polos, tipo GST18i (clavija de enchufe).  
Salida: 6 conectores autobloqueantes de 3 polos en blanco, 16 A, tipo GST18i  
Cableado interno: hilos de cable de PVC H07V-U2,5.



St Acero

FS galvanizado en banda

## Datos maestros

Referencia	6108013
Tipo	UVS-6S2SA1P
Denominación 1	UVS distribuidor de energía
Denominación 2	con conector
Fabricante	OBO
Dimensión	160x150x48
Material	Acero
Superficie	Galvanizado en banda
Norma superficies	DIN EN 10346
Unidad VK más pequeña	1
Cantidad	Pieza
Peso	79 kg
Unidad de peso	kg/100 ud.
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	2,0589 kg CO2e / 1 Unidad

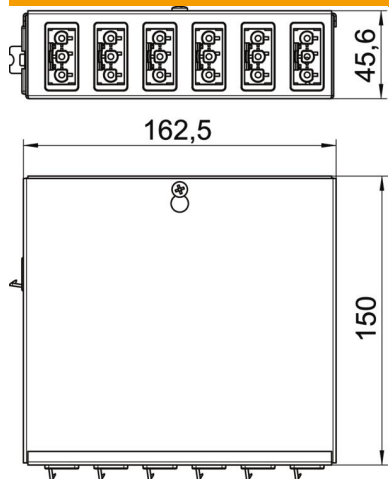
# Ficha Técnica

Distribuidor de energía UVS con conexión fija, circuito normal

Referencia: 6108013

**OBO**  
BETTERMANN

## Dimensiones



## Datos técnicos

Clase de conexión	Conektor / hilos protegidos
Entrada	Triangular
Color del sistema de conectores	Negro