

Ficha técnica

Suporte para tomada CEE, comprimento 165 mm, com CEE

Ref.: 7407663

OBO
BETTERMANN



Suporte de aparelhos de tamanho 2, com uma tomada CEE de 16 A, para a montagem em tampas e caixas de tamanho nominal de 2, 4, 6 e R7. Suporte de aparelhos com base de proteção e fixadores de alívio de tensão. Profundidade mínima necessária de montagem: 190 mm com a utilização de uma ficha reta e 160 mm na utilização de uma ficha de tomada angular.



St Aço

FS galvanizado pelo método Sendzimir

Dados originais

Ref.:	7407663
Tipo	GT2 CEE16
Designação 1	Suporte de aparelhos
Designação 2	com CEE16
Fabricante	OBO
Dimensão	175x75x128
Material	Aço
Superfície	galvanizado pelo método Sendzimir
Norma de superfície	DIN EN 10346
Menor unidade de venda	1
Unidade de quantidade	Unidade
Peso	69 kg
Unidade de peso	kg/100 un.
Pegada de CO2 (GWP) do berço ao portão	2,2165 kg CO2e / 1 Peça

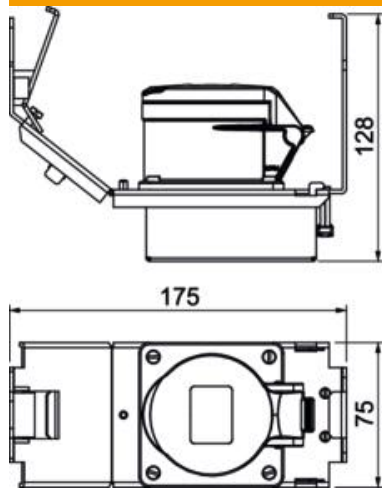
Ficha técnica

Suporte para tomada CEE, comprimento 165 mm, com CEE

Ref.: 7407663

OBO
BETTERMANN

Dimensões



Dados técnicos

Placa de fundo	não
Possibilidade de montagem de vedante	não
Apropriado para instalação em chão falso	sim
Apropriado para calha de chão fechada no pavimento	sim
Apropriado para calha de pavimento para betonilha	sim
Apropriado para instalação de pavimento côncavo	sim
Apropriado para calha de instalação no pavimento	sim