

Ficha técnica

Distribuidor de energia UVS com ligação fixa, circuito especial

Ref.: 6108005



St Aço

Distribuidor de energia para técnica de correntes fortes com ligação fixa, equipado e pré-cablado.

Entrada: 1 circuito de corrente trifásica através de uma placa de bornes de encaixe, sem rosca e com 5 pólos, para secções transversais de cabo entre 0,5 e 4 mm². Saída: 6 conectores de ficha de bloqueio automático, com 3 pólos, branco, 16 A, tipo GST18i (tomada: 2 x L1, 2 x L2, 2 x L3). Cablagem interna: condutor de PVC H07V-U2,5.

Dados originais

Ref.:	6108005
Tipo	UVS-6W2
Designação 1	Distribuidor
Fabricante	OBO
Material	Aço
Menor unidade de venda	1
Unidade de quantidade	Unidade
Peso	77 kg
Unidade de peso	kg/100 un.
Pegada de CO2 (GWP) do berço ao portão	2,2897 kg CO2e / 1 Peça

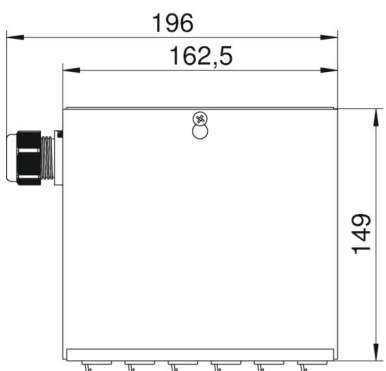
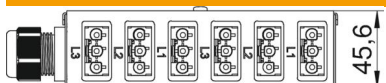
Ficha técnica

Distribuidor de energia UVS com ligação fixa, circuito especial

Ref.: 6108005



Dimensões



Dados técnicos

Tipo de ligação	Bloco terminal
Número de captadores	6
Número de circuitos de entrada	1
Entrada	3 polos
Cor dos conectores de encaixe	branco
Adequado para fiação direta	não
Seção transversal da linha de conexão	4 mm ²
Conectores vinculados ao sistema	sim