

Ficha técnica

HoverCube VH-4, com FI/LS, 2x tomada de contacto de segurança

Ref.: 6109780



O Hovercube VH-4 com proteção descentralizada aciona diretamente o interruptor FI/LS no caso de uma sobretensão ou falha de corrente (16 A/30 mA). Pode ser novamente ligado diretamente na unidade de distribuição de energia.

Equipado com o seguinte:

2 x tomadas simples de 16 A/250 V com proteção contra choque reforçada, pré-cabladas num circuito de corrente alternada, ligação através de 1 x borne de 3 polos, com separador para a divisão dos circuitos de corrente e um interruptor FI/LS.

Um lado não equipado com campo livre para equipamento individual no local (por exemplo placa cega, espelho para aparelhagem de manobra/aparelhagem Modul 45).



PA Poliamida

Dados originais

Ref.:	6109780
Tipo	VH-4 2SD FILS
Designação 1	HoverCube
Designação 2	IP20, com FI/LS VDE
Fabricante	OBO
Cor	preto; RAL 9011
Material	Poliamida
Menor unidade de venda	1
Unidade de quantidade	Unidade
Peso	98 kg
Unidade de peso	kg/100 un.
Pegada de CO2 (GWP) do berço ao portão	3,2745 kg CO2e / 1 Peça

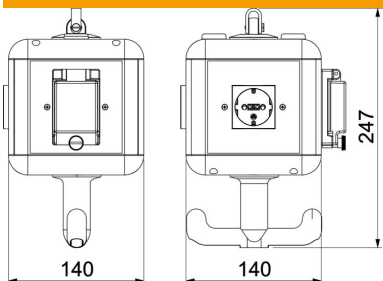
Ficha técnica

HoverCube VH-4, com FI/LS, 2x tomada de contacto de segurança

Ref.: 6109780



Dimensões



Largura	140 mm
Altura	247 mm

Dados técnicos

Número de tomadas SCHUKO	2
Tomada CEE - 16 A	sem
Tomada CEE - 32 A	sem
Alimentação/possibilidade de ligação	Outros
Interruptor FI	FI com IFN 0,03 A (Standard)
Manuseamento	dependente
Versão militar	não
Grau de proteção	IP20
Outras instalações e/ou espaços vazios	1
Profundidade	175 mm
Número de tomadas CEE	0
Número de ligações de ar comprimido	0