

List technických údajů

HoverCube VH-4, s proudovým chráničem / jističem, 2× zásuvka s ochranným kontaktem
Objednáací číslo: 6109782



HoverCube VH-4 s decentralním jištěním v případě nadproudu či chybného proudu (16 A / 30 mA) přímo aktivuje proudový chránič s jističem. Opětovné zapnutí je možné provést přímo na napájecí jednotce.

Osazeno následovně:
2× jednoduchá zásuvka 16 A / 250 V se zvýšenou ochranou proti nebezpečnému dotyku, předem zapojeno na jeden okruh střídavého proudu, připojení pomocí 1× 3pól. svorky, s přepážkou k oddělení proudových okruhů a proudovým chráničem s jističem.

Neosazená strana s volným polem pro individuální osazení na místě instalace (např. zaslepovací deska, kryt pro instalační přístroje / přístroje Modul 45).



PA Polyamid

Kmenová data

Objednáací číslo	6109782
Typ	VH-4 2SF FILS
Označení 1	Napájecí jednotka
Označení 2	IP20, s FI/LS NF
Výrobce	OBO
Barva	grafitově černá; RAL 9011
Materiál	Polyamid
Nejmenší prodejní množství	1
Množstevní jednotka	Množství
Hmotnost	97,9 kg
Jednotka hmotnosti	kg/100 párů

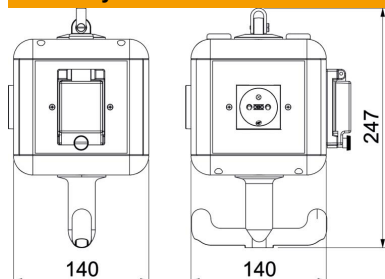
List technických údajů

HoverCube VH-4, s proudovým chráničem / jističem, 2× zásuvka s ochranným kontaktem

Objednáací číslo: 6109782



Rozměry



Šířka	140 mm
Výška	247 mm

Technické údaje

Počet zásuvek s ochranným kontaktem	0
Zásuvka CEE – 125 A	bez
Zásuvka CEE 16 A	bez
Zásuvka CEE – 32 A	bez
Zásuvka CEE – 63 A	bez
Napájení / možnost připojení	Ostatní
Proudový chránič	Proudový chránič s IFN 0,03 A (standardní)
Manipulace	Možnost zavěšení
Military provedení	Ne
Stupeň krytí	IP20
Jiné vestavby a/nebo prázdné pozice	1
Hloubka	175 mm
Počet zásuvek CEE	0
Počet přípojek stlačeného vzduchu	0