

Technisch specificatieblad

HoverCube VH-4, met FI/LS, 2 x stopcontact met randaarde

Artikelnummer: 6109782



De Hovercube VH-4 met decentrale zekering activeert de FI/LS-schakelaar direct bij een overstroom/foutstroom (16 A/30 mA). Herinschakelen kan direct op de voedingseenheid.

Uitgerust als volgt:

2 x 1-voudige contactdoos met randaarde 16 A/250 V met verhoogde aanraakingsveiligheid, op een wisselspanningscircuit voorbedraad, aansluiting via 1 x klem 3-polig, met scheidingschot voor scheiding stroomcircuits en een FI/LS-schakelaar.

Een niet uitgeruste zijde met een vrij veld voor individuele, lokale uitrusting (bijv. blindplaat, afdekraam voor inbouwapparaat/Module 45-apparaten).



PA Polyamide

Stamgegevens

Artikelnummer	6109782
Type	VH-4 2SF FILS
Omschrijving 1	Voedingseenheid
Omschrijving 2	IP20, met FI/LS NF
Fabrikant	OBO
Kleur	grafietzwart, RAL 9011
Materiaal	Polyamide
Kleinste verkoop-eenheid	1
Eenheid van hoeveelheid	Stuk
Gewicht	97,9 kg
Eenheid gewicht	kg/100 st.
CO2-voetafdruk (GWP) van wieg tot poort	3,3937 kg CO2e / 1 Stuk

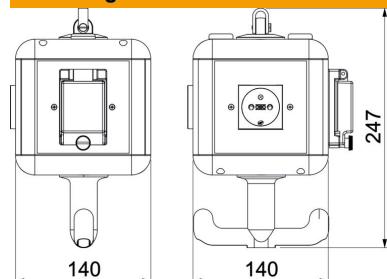
Technisch specificatieblad

HoverCube VH-4, met FI/LS, 2 x stopcontact met randaarde

Artikelnummer: 6109782



Afmetingen



Breedte	140 mm
Hoogte	247 mm

Technische gegevens

Aantal SCHUKO-contactdozen	0
CEE-contactdoos - 16 A.	zonder
CEE-contactdoos - 32 A.	zonder
Voeding/aansluitmogelijkheid	Overige
Aardlekschakelaar	FI met IN 0,03 A (standaard)
Gebruik	ophangbaar
Militaire uitvoering	nee
Beschermingsgraad	IP20
Andere inbouwelementen en/of lege plaatsen	1
Diepe	175 mm
Aantal CEE-contactdozen	0
Aantal persluchtaansluitingen	0