

Technisches Datenblatt

HoverCube VH-4, 4 x Schuko-Steckdose, mit Druckluftanschluss

Artikelnummer: 6109812



Gehäuse bestückt und vorverdrahtet, mit 1 m Rohr 1/2" und Anschluss für Druckluftschlauch 13 x 3,5 mm und 2-Wege-Verteiler 1/2", mit Aufhängeöse, Griffhaken und 4 Abdeckplatten. Bestückt wie folgt: 4 x 1fach Schutzkontakt-Steckdosen 16 A/250 V mit erhöhtem Berührungsschutz, auf zwei Wechselstromkreise vorverdrahtet, Anschluss über 2 x Klemmen 3-polig, mit Trennwand zur Stromkreistrennung.



PA Polyamid

Stammdaten

Artikelnummer	6109812
Typ	VH-4L 4SD
Bezeichnung 1	HoverCube
Bezeichnung 2	IP20, Luft, Griff, bestückt
Hersteller	OBO
Dimension	140x140x1100
Farbe	graphitschwarz; RAL 9011
Werkstoff	Polyamid
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	428,6 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	5,8149 kg CO2e / 1 Stück

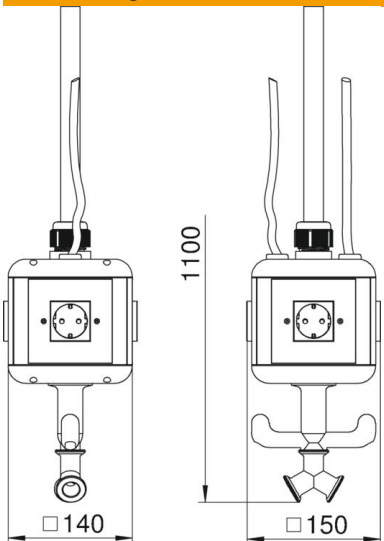
Technisches Datenblatt

HoverCube VH-4, 4 x Schuko-Steckdose, mit Druckluftanschluss

Artikelnummer: 6109812



Abmessungen



Breite	140 mm
Höhe	1.100 mm

Technische Daten

Anzahl der SCHUKO-Steckdosen	4
CEE Steckdose - 16 A	ohne
CEE Steckdose - 32 A	ohne
Einspeisung/Anschlussmöglichkeit	sonstige
FI-Schutzschalter	ohne
Handhabung	abhängbar
Militärausführung	nein
Schutzart	IP20
Sonstige Einbauten und/oder Leerplätze	0
Tiefe	150 mm