

Technisches Datenblatt

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

Artikelnummer: 6109816



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 1-fach-NF-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 | 6109816 |
| Typ | VH-4L 4SF |
| Bezeichnung 1 | HoverCube |
| Bezeichnung 2 | IP20, Luft, Griff, NF-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 | 5,9519 kg CO2e / 1 Stück |

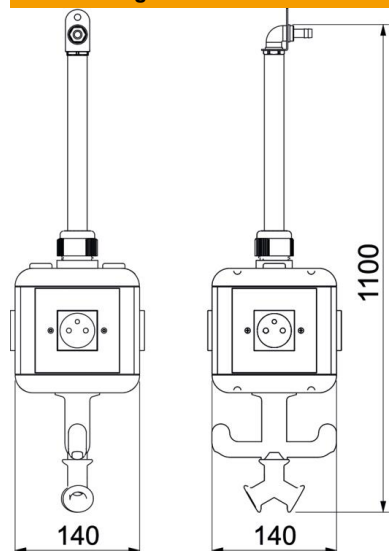
Technisches Datenblatt

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

Artikelnummer: 6109816



Abmessungen



| | |
|--------|----------|
| Breite | 140 mm |
| Höhe | 1.100 mm |

Technische Daten

| | |
|--|-----------|
| Anzahl der SCHUKO-Steckdosen | 0 |
| 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 | 5 |
| Tiefe | 140 mm |