

Technisches Datenblatt

HoverCube VH-4, 4 x Schutzkontakt-Steckdose, mit Druckluftanschluss
Art.-Nr. 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 Stromkeistrennung.



PA Polyamid

Produktzusatztext 3 - Gehäuse in graphitschwarz, RAL 9011
- Abdeckplatten in rapsgelb, RAL 1021.

Stammdaten

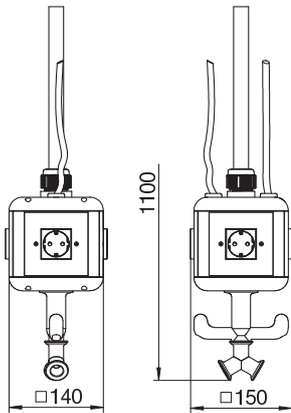
Art.-Nr.	6109812
Typ	VH-4L 4SD
Bezeichnung 1	HoverCube
Bezeichnung 2	IP20, Luft, Griff, bestückt
Dimension	140x140x1100
Farbe	graphitschwarz
RAL-Nummer	9011
Werkstoff	Polyamid
Werkstoff Kürzel	PA
Kleinste VK-Einheit (VG)	1,00 Stück
Gewicht	428,60 kg/100 St.

Technisches Datenblatt

HoverCube VH-4, 4 x Schutzkontakt-Steckdose, mit Druckluftanschluss
Art.-Nr. 6109812



Technische Daten



Breite	140,00 mm
Höhe	1.100,00 mm
Tiefe	150,00 mm
Anzahl der SCHUKO-Steckdosen	4,00
CEE Steckdose - 125 A	ohne
CEE Steckdose - 16 A	ohne
CEE Steckdose - 32 A	ohne
CEE Steckdose - 63 A	ohne
Einspeisung/Anschlussmöglichkeit	sonstige
FI-Schutzschalter	ohne
Handhabung	abhängbar
Militärausführung	<input type="checkbox"/>
Schutzart	IP20
Sonstige Einbauten und/oder Leerplätze	1,00