

# Technisches Datenblatt

## HoverCube VHF-8, Leergehäuse

Art.-Nr. 6109822



Leergehäuse mit Aufhängeöse und Griffhaken, zum Einbau von elektrischen Betriebsmitteln, mit beigelegter Trennwand. Ohne Abdeckplatten. Zur Versorgung von Arbeitsplätzen in nassen Bereichen. Schutzgrad: IP 44.

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

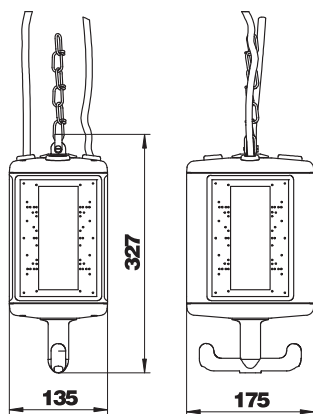


PA Polyamid

### Stammdaten

Art.-Nr.	6109822
Typ	VHF-8 LG
Bezeichnung 1	HoverCube
Bezeichnung 2	IP44, mit Griff, leer
Dimension	175x135x327
Farbe	graphitschwarz
RAL-Nummer	9011
Werkstoff	Polyamid
Werkstoff Kürzel	PA
Kleinste VK-Einheit (VG)	1 Stück
Gewicht	105,00 kg/100 St.

### Technische Daten



Breite	135,00 mm
Höhe	327,00 mm
Tiefe	175,00 mm
Anzahl der SCHUKO-Steckdosen	0
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