

# Karta charakterystyki technicznej

HoverCube VH-8, pusta obudowa, z przyłączem sprężonego powietrza

Numery katalogowe: 6109827



Pusta jednostka z 1 m rurą 1/2" i przyłączem sprężonego powietrza 13 x 3,5 mm oraz 2-torowym rozdzielaczem 1/2". Z uchwytem i hakiem do zawieszania, do montażu osprzętu, z dołączoną przegrodą. Bez ramek montażowych. Do zasilania stanowisk pracy w wilgotnych pomieszczeniach. Stopień ochrony: IP 44.



PA Poliamid

## Dane podstawow

Numery katalogowe	6109827
Typ	VHF-8L LG
Oznaczenie 1	Jednostka zasilająca
Oznaczenie 2	IP44, pow., uchwyt, pusty
Wytwórca	OBO
Wymiar	175x135x1100
Kolor	grafitowo-czarny; RAL 9011
Materiał	Poliamid
Najmniejsza jednostka sprzedaży	1
Jednostka opakowania	Sztuk
Ciężar	400 kg
Jednostka wagi	kg/100 szt.

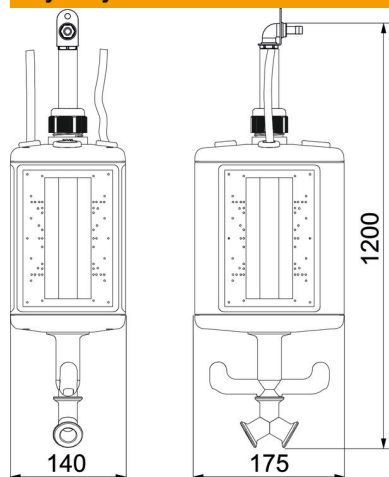
# Karta charakterystyki technicznej

HoverCube VH-8, pusta obudowa, z przyłączem sprężonego powietrza

Numery katalogowe: 6109827



## Wymiary



Szerokość	140 mm
Wysokość	1 100 mm

## Dane techniczne

Liczba gniazd zasilających SCHUKO	0
Gniazdo siłowe CEE – 125 A	bez
Gniazdo siłowe CEE – 16 A	bez
Gniazdo siłowe CEE – 32 A	bez
Gniazdo siłowe CEE – 63 A	bez
Zasilanie/możliwość przyłączenia	inne
Wyłącznik różnicowoprądowy	bez
Obsługa	zawieszany
Wersja wojskowa	brak
Stopień ochrony	IP 44
Pozostałe elementy dobudowane i/lub puste miejsca	8
Głębokość	175 mm