

Karta charakterystyki technicznej

HoverCube VH-4, 4 x gniazda zasilające, z przyłączem sprężonego powietrza

Numer katalogowy: 6109812



Jenostka fabrycznie wyposażona i okablowana, z 1 m rurą 1/2" i przyłączem węża sprężonego powietrza 13 x 3,5 mm oraz rozdzielaczem 2-torowym 1/2", z uchem do zawieszania, uchwytem i 4 pokrywami.

Wyposażenie:

4 x pojedyncze gniazda zasilające 16 A/250 V z podwyższoną ochroną przed dotykiem, okablowanie do dwóch obwodów prądu przemiennego, podłączenie przez 2 x 3-biegunowe zaciski, z przegrodą do oddzielenia obwodów prądowych.



PA Poliamid

Dane podstawowe

Numer katalogowy	6109812
Typ	VH-4L 4SD
Oznaczenie 1	Jenostka zasilająca
Oznaczenie 2	IP20, pow., uchw., wyposaż.
Wytwórca	OBO
Wymiar	140x140x1100
Kolor	grafitowo-czarny; RAL 9011
Materiał	Poliamid
Najmniejsza jednostka sprzedaży	1
Jenostka opakowania	Sztuk
Ciężar	428,6 kg
Jenostka wagi	kg/100 szt.
Ślad węglowy CO2 (GWP) od kołyski po bramę	5,8149 kg CO2e / 1 Sztuka

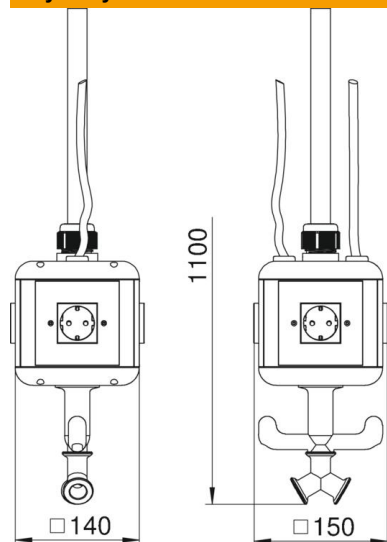
Karta charakterystyki technicznej

HoverCube VH-4, 4 x gniazda zasilające, z przyłączem sprężonego powietrza

Numery katalogowe: 6109812



Wymiary



Szerokość	140 mm
Wysokość	1 100 mm

Dane techniczne

Liczba gniazd zasilających SCHUKO	4
Gniazdo siłowe CEE – 16 A	bez
Gniazdo siłowe CEE – 32 A	bez
Zasilanie/możliwość przyłączenia	inne
Wyłącznik różnicowoprądowy	bez
Obsługa	zawieszany
Wersja wojskowa	brak
Stopień ochrony	IP 20
Pozostałe elementy dobudowane i/lub puste miejsca	0
Głębokość	150 mm