

Link do produktu: <https://www.floorbox.pl/wysuwana-okragla-kolumna-aluminiowa-sv301-4-3-na-3-gniazda-230v-i-adapter-16a400v-p-1229.html>



Wysuwana okrągła kolumna aluminiowa SV301-4-3 na 3 gniazda 230V i adapter 16A/400V

Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	SV301-3-4
Kod producenta	SV301-3-4

Opis produktu

Wysuwana, okrągła kolumna aluminiowa SV301-3-4 na 3 gniazda 230V i adapter CEE 5/16A 400V

Przeznaczona do montażu wewnątrz i na zewnątrz budynków. Doskonale rozwiązanie do zasilania małej gastronomii, przenośnych stoisk handlowych czy do okazjonalnego zasilania dowolnych urządzeń jednofazowych w galeriach handlowych. Kolumna powinna być montowana na podłożu twardym, zwykle betonowym (gruby cokół betonowy). Można ją wkleić bezpośrednio w beton.

Konstrukcja tej kolumny jest bardzo mocna, najazdowa. Wytrzymałe obciążenie np. wózka widłowego lub samochodu. Kolumna jest odporna min. na działanie soli morskiej. Górna, widoczna część kolumny anodowana jest na estetyczne, naturalne aluminium.

Otwieranie kolumny specjalnym kluczem (klucz jest zawsze dostarczany razem z kolumną).

Sposób wysuwania kolumny- zastosowano ręczne wysuwanie (wyciąganie) kolumny kluczem i następnie, poprzez obrót, blokowanie jej pozycji.

Blokowanie poprzez obrót dotyczy zarówno pozycji wysuniętej (górne położenie) jak i schowanej (zamkniętej). Otwieranie i zamykanie kolumny jest łatwe i nie wymaga użycia dużej siły.

Kolumna kompletna, dostarczana z 3 gniazdami 230V i adapterem CEE 5/16A 400V, bez zabezpieczeń nadmiarowo- zwarciovych.

Ważne informacje w trakcie montażu i użytkowania:

- kolumna nie wymaga podłączenia do instalacji odwadniającej
- utrzymywać kolumnę w stanie wolnym od brudu, błota itp.
- okresowo natłuścić miejsca, w których pracują uszczelki
- montaż i podłączenie kolumny tylko przez fachowy personel.

Dane techniczne:

- średnica wysuwanego zestawu gniazd: Ø 210 mm
- średnica podstawy kolumny: Ø 230 mm
- wysokość w stanie zamkniętym: 225 mm
- waga: 9,5 kg
- obciążalność: 6,5 t.
- szczelność IP67 (IP54 dla gniazd)
- zasilanie kolumny poprzez otwory w obudowie: 1 x z boku oraz 1 x od dołu: Ø 25/32 mm.