

Link do produktu: <https://www.floorbox.pl/kolumna-aluminiowa-h21b-z-deklem-gniazdo-silowe-trojfazowe-16a-400v-ip44-p-92.html>



Kolumna aluminiowa H21B z deklem gniazdo siłowe trójfazowe 16A 400V IP44

Dostępność

Dostępny

Numer katalogowy

H21B_C4516_6hA_IP44

Opis produktu

Kolumna serii H21 z aluminium z gniazdem trójfazowym CEE 16A 400V IP44.

Wykonanie puszki w stanie zamkniętym i wysuniętym IP 67.

Kolumna wykonana jest z aluminiowego odlew. Konstrukcja mocna, najazdowa. Puszka wytrzymuje obciążenie wózków widłowych lub samochodów osobowych.

Puszkę otwiera się wysuwającym uchwytem, trwale zamontowanym w pokrywie. Z korpusu puszki wysuwane jest gniazdo siłowe 5 - polowe CEE 16A 400V IP44 które jest dostarczane w komplecie.

Kolumna po wysunięciu jest blokowana przed opadnięciem poprzez obrót o ok. 30 °.

Kolumna po zamknięciu jest dodatkowo blokowana na stałe 2 śrubami.

Dostarczana bez zabezpieczeń oraz bez wewnętrznych połączeń.

Kolorystyka: naturalne (szlifowane) aluminium, bez lakieru.

Przeznaczenie: zasilają nabrzeża morskie i portowe, nabrzeża jachtowe, centra handlowe, przestrzenie przed budynkami biurowymi, handlowymi, galeriami itp.

Puszki najczęściej montuje się bezpośrednio w warstwie betonowej lub w wyciętym w betonie otworze.

Przed zalaniem betonem należy doprowadzić kable zasilające, np. w rurze karbowanej.

Na czas montażu puszki zaleca się kolumnę wysuwaną, a powstały otwór zabezpieczyć folią lub tekturą (lub wypełnić papierem).

Do puszki nie potrzeba doprowadzać rury odwadniającej.

Podstawa kolumny 170 x 170 mm

Wymiary dekla 158 x 158 mm.

Wysokość wysuniętej kolumny z gniazdem: 116 mm.

Minimalne zagłębienie puszki w utwardzonym podłożu 169 mm.