

Link do produktu: <https://www.floorbox.pl/okragly-slupek-zasilajacy-esp24-1-6-1x-cee-532a-400v-1x-cee-516a-400v-4-gniazda-zasilajace-230v-z-zabezpieczeniami-kolor-db701-p-562.html>



Okragły słupek zasilający ESP24-1-6 1x CEE 5/32A 400V, 1x CEE 5/16A 400V, 4 gniazda zasilające 230V z zabezpieczeniami kolor DB701

Cena brutto	17 745,93 zł
Cena netto	14 427,59 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	ESP24-1-6
Kod producenta	ESP24-1-6
Kod EAN	4058796004104

Opis produktu

Okragły, wolnostojący słupek zasilający do instalacji zewnętrznej ESP24-1-6 z 1 gniazdem siłowym CEE 5/32A 400V, 1 gniazdem siłowym CEE 5/16A 400V oraz 4 gniazda zasilające 230V z kompletem zabezpieczeń.

Okragły, wytrzymały słupek zasilający, mocowany do podłogi o nowoczesnym i funkcjonalnym wyglądzie.

Montaż za pomocą kołków na wcześniej wykonanym fundamencie betonowym lub za pomocą śrub na dedykowanym cokole ze stali nierdzewnej (akcesoria dodatkowe).

Konstrukcja słupka jest bardzo stabilna z wytrzymałymi zawiasami drzwiczek. Słupek można montować na zewnątrz budynków: parkingi, place, parki, itp.

Obudowa wykonana została z 2 mm blachy nierdzewnej lakierowanej poliestrową farbą poliestrową (lakier proszkowy) opartą na bazie żywic poliestrowych oraz specjalnych dodatków, które zapewniają elementom pokrytym tą farbą wyjątkową odporność na działanie czynników atmosferycznych.

Słupek ESP24-1-6 jest w kolorze ciemnoszarym DB703. Na zamówienie istnieje możliwość lakierowania słupka w innym kolorze RAL.

Gniazda zamontowane w obudowie z PCV chronione są przez wyłącznik RCBO.

Słupek zamykany przy pomocy solidnego zamka cylindrycznego, w komplecie 3 klucze. Po podłączeniu wtyczek odbiorników drzwiczki słupka można zamknąć na kluczyk. Stopień ochrony: **IP44**

Uwaga! Słupek kompletny, dostarczany z 1 gniazdem siłowym CEE 5/32A 400V, 1 gniazdem siłowym CEE 5/16A 400V oraz 4 gniazdamizasilającymi 230V z bolcem wraz z kompletem zabezpieczeń nadmiarowo-prądowych i wyłącznikiem różnicowo-prądowym dobranym do zamontowanych gniazd.

Wymiary:

- szerokość podstawy: Ø 356 mm
- szerokość słupka: Ø 400 mm
- wysokość: 1143 mm
- waga ok. 48 kg.

Zasilanie słupka: od dołu

Wyposażenie standard:

- 1 x CEE 5/32A/ 400V + LS 3/32A C
- 1 x CEE 5/16A/ 400V + LS 3/16A C
- 4 x CEE 16A/ 230V + 2 x LS 1/16 A B
- 1 x Fi (wyłącznik różnicowo prądowy) 4P 30mA
- zaciski przyłączeniowe: 5 x 10 mm².