

Link do produktu: <https://www.floorbox.pl/okrągły-słupek-zasilający-esp24-3-6-1x-cee-532a-400v-1x-cee-516a-400v-4-gniazda-zasilające-230v-przyłącze-wody-kolor-db701-p-1241.html>



## Okrągły słupek zasilający ESP24-3-6, 1x CEE 5/32A 400V, 1x CEE 5/16A 400V, 4 gniazda zasilające 230V, przyłącze wody, kolor DB701

Cena brutto	<b>17 914,66 zł</b>
Cena netto	<b>14 564,75 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>ESP24-3-6</b>
Kod producenta	<b>ESP24-3-6</b>
Kod EAN	<b>4058796004104</b>

### Opis produktu

**Okrągły, wolnostojący słupek zasilający do instalacji zewnętrznej ESP24-3-6 z 1 gniazdem siłowym CEE 5/32A 400V, 1 gniazdem siłowym CEE 5/16A 400V oraz 4 gniazdami zasilającymi 230V z kompletem zabezpieczeń oraz przyłączem czystej wody.**

Okrągły, 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 żywicy poliestrowych oraz specjalnych dodatków, które zapewniają elementom pokrytym tą farbą wyjątkową odporność na działanie czynników atmosferycznych.

Słupek ESP24-3-7 jest w kolorze jasnoszarym DB701. 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 gniazdami zasilającymi 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
- 8 x CEE 16A/ 230V + 4 x LS 1/16 A B
- 1 x Fi (wyłącznik różnicowo prądowy) 4P 30mA
- zaciski przyłączeniowe: 5 x 10 mm<sup>2</sup>.