

Słupek zasilający **EST24**

prod. BS –

karta katalogowa.



Prostokątny, zamykany słupek zewnętrzny.

Obudowa słupka masywna, z **blachy nierdzewnej V2A** (grub. 1,5 mm).

Szczotkowana (na życzenie lakierowana proszkowo na żądany kolor RAL).

Gniazda i zabezpieczenia w słupku, zintegrowane w rozdzielniczy z tworzywa.

Drzwiczki zamykane kluczem.

Słupek zamykany również po podłączeniu wtyczek.

Zasilanie słupka – od dołu (Ø100 mm).

Ciężar: ok. 29 kg.

Stopień ochrony słupka: IP 44.

Podstawowe wykonanie słupka: EST24.

Wyposażenie (standard):

- 1 x CEE 32A/400V + LS 3/32A C
 - 1 x CEE 16A/400V + LS 3/16A C
 - 4 x 230V + 2 x LS 1/16A B
 - 1 x Fi (różnicówka) – 4/40/0,03A
- Inne wyposażenie: na zamówienie.



Wymiarowanie słupka.

- 421 x 280 mm,
- wysokość: ok. 1000 mm.

Zastosowanie:

- **na zewnątrz** budynków; na parkingach, placach, w parkach, na nabrzeżach (mariny j.w.) itd. Ale również **wewnątrz** budynków (hale, hangary itp.)

Montaż na betonowym cokole, wykonanym samodzielnie na budowie.

Opcja: oświetlenie wewnątrz słupka (wg życzenia).

