

Kolumna zasilająca wysuwana

SV301 –

prod. BS –

karta katalogowa.



Najzdowa, wysuwana kolumna zasilająca z aluminium, **okrągła**, do zastosowań zewnętrznych, w wyk. **IP67**.

Wytrzymuje najazd samochodów osobowych (maks. obciążenie 6,5 t.).

Górna, widoczna część kolumny **anodowana** na naturalne aluminium.

Wysuwanie kolumny ręczne, specjalnym kluczem, blokowanie (zwolnienie) poprzez obrót dekla (klucz w zał.). Kolumna dostarczana **bez zabezpieczeń**.

Ważne informacje w trakcie montażu i użytkowania:

- utrzymywać kolumnę w stanie wolnym od brudu, błota itp.
- okresowo natłuścić miejsca, w których pracują uszczelki
- montaż i podłączenie kolumny tylko przez fachowy personel.

Zasilanie kolumny poprzez **otwory** w obudowie:

1 x z boku oraz 1 x od dołu: $\varnothing 25/32$ mm.

Standardowe wykonania.

- SV301-2** - 4 x 16A/230V (z bolcem lub Schuko)
- SV301-3** - 1 x CEE 5/16A 400V/6h
- SV301-4** - 1 x CEE 5/32A400V/6h
- SV301-5** - 1 x 16A/230V (z bolcem lub Schuko) + 1 x adapter 16A/400V



Dane techniczne.

- wykonanie kolumny: IP 67.
- zastosowanie: wewnątrz i na zewnątrz budynków
- materiał: obudowa oraz dekiel – masywne aluminium, odporne na działanie soli itp.
- wymiary: \varnothing 210 mm
- zagłębienie: 225 mm
- waga: ok. 9,5 kg
- obciążalność: 6,5 t.

