

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/slupek-montazowy-dual-pole-p-392276.html>

BRAK
ZDJĘCIA



Słupek montażowy DUAL POLE

Cena brutto	554,99 zł
Cena netto	451,21 zł
Numer katalogowy	ASDEFEVDUALPOLE
Kod producenta	DEF1111
Kod EAN	5907731313896
Uwaga	CE+WEEE
Materiał	Stal
Pozostałe parametry	Przeznaczenie: 1 lub 2 ładowarki EV Materiał: stal zabezpieczona antykorozyjnie Typ montażu: przykręcany do podłoża (4 punkty mocowania) Zabezpieczenie: gumowe przepusty kablowe w zestawie
Kolor (wyliczeniowy)	Biały

Opis produktu

Słupek montażowy Defenzo Dual Pole

- Defenzo Dual Pole to stalowa konstrukcja wsporcza przeznaczona do montażu stacji ładowania samochodów elektrycznych (EV).
- Słupek umożliwi jednoczesną instalację dwóch ładowarek w układzie plecami do siebie, co pozwala na optymalne zagospodarowanie przestrzeni parkingowej.

Kluczowe cechy konstrukcyjne:

- Wewnętrzne prowadzenie przewodów: całe okablowanie zasilające schowane jest wewnątrz stalowego profilu. Przewody wprowadza się przez otwór w płycie podstawy, co eliminuje ich ekspozycję na czynniki zewnętrzne i uszkodzenia mechaniczne.
- System dławic gumowych: wyjścia kabli na górze słupka są zabezpieczone gumowymi uszczelnieniami. Chronią one krawędzie przewodów przed przetarciem o stal oraz zapobiegają dostawianiu się wilgoci do wnętrza konstrukcji.
- Stabilna baza: słupek montowany jest do podłoża za pomocą czterech kotew M10. Szeroka płyta podstawy z faszolkowymi otworami ułatwia precyzyjne wypoziomowanie konstrukcji na fundamencie.
- Trwałe wykończenie: konstrukcja jest malowana proszkowo, co zapewnia wysoką odporność na korozję oraz promieniowanie UV

Informacje montażowe:

Montaż odbywa się w czterech krokach: osadzenie kotew w podłożu, przeciągnięcie przewodów przez wnętrze słupka, przykręcenie podstawy oraz instalacja samych stacji ładowania na płytach montażowych. Dzięki uniwersalnej płaszczyźnie górnej, słupek współpracuje z większością dostępnych na rynku wallboxów.