

Konstrukcja DH4 dwupodporowa gruntowa (L 1800-1990 lub 1052 W) dla PV BIFACIAL

Kod Elektriako: 102561



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

Jak dobrać konstrukcję DH4?

To element konstrukcyjny do montażu paneli, nie kompletny zestaw solarny. Przy wyborze sprawdź liczbę modułów, układ, warunki gruntu i sposób prowadzenia przewodów.

Dobór konstrukcji powinien być spójny z panelami, mocowaniem oraz założeniami instalacji.

Konstrukcja gruntowa dwupodporowa DH4 (2 podpora, 4 rzędy, układ poziomo) dla PV BIFACIAL

Stanowi samodzielną konstrukcję montażową na gruncie dla szeregu paneli fotowoltaicznych ułożonych poziomo (4 szt. jeden nad drugim), z nachyleniem około 25/30/35°.

Dwupodporowa konstrukcja jest umieszczana na gruncie za pomocą nóg minimum 4, wbijanych w ziemię na głębokość około 150 cm. Głębokość zabijania nóg jest uzależniona od rodzaju gruntu.

Każda z nóg posiada wsporniki które poprawiają sztywność konstrukcji. Możliwy jest dobór konstrukcji dla montażu

minimum 6 panele oraz więcej.

Zabezpieczenie antykorozyjne: **ocynk**

Cena dotyczy jednego panelu.