

Ten plik PDF został wygenerowany z: <https://quickgaragedoorrepairs.co.za/22-11-21-12098.html>

Tytuł: Modul dwukomorowy jednostronny ogniwo

Data generowania: 2026-04-18 09:44:36

Copyright (C) 2026 SolCab Energy Systems. Wszelkie prawa zastrzeżone.

Aby uzyskać najnowsze informacje, odwiedź naszą stronę: <https://quickgaragedoorrepairs.co.za>

-----

Dzięki zastosowaniu technologii ogniw połowkowych, moduły te charakteryzują się lepszą wydajnością w warunkach słabego oświetlenia, co stanowi znaczną przewagę nad tradycyjnymi rozwiązaniami.

Moduł fotowoltaiczny / panel JA Solar, mono-Si dwustronny, ogniwa połowkowe N-type 182mm 16-BB, 2x54psc, kable ok. 120cm, moc STC 445 Wp, wym.:1762X1134X30, FULL BLAC, paleta 36szt

Wysoko wydajny moduł w technologii Low LID Mono PERC Half-Cut. Zmniejszone ryzyko gorących punktów dzięki zoptymalizowanej konstrukcji elektrycznej i niższemu prądowi roboczemu.

Dzięki zastosowaniu dwustronnej konstrukcji oraz przezroczystego backsheet, moduły te są w stanie efektywnie wykorzystywać światło słoneczne z różnych kierunków, co znacząco zwiększa ich

Moduły pv JA Solar, mono-Si, dwustronny, ogniwa połowkowe N-type 182mm 16-BB, 2x54psc, kable ok. 120cm, moc STC 450Wp, wym.:1762x1134x30, k.p.: złącze EVO2, sprawność 22,5%, waga 22kg,

Opis produktu Moduły pv JA Solar mono-Si ogniwa połowkowe Percium 166mm 2x72psc długie kable przyłączeniowe

Panele Fotowoltaiczne Modul Ogniwa na Allegro - Zróżnicowany zbiór ofert, najlepsze ceny i promocje. Wejdź i znajdź to, czego szukasz!

Strona internetowa: <https://quickgaragedoorrepairs.co.za>

