



Solis 110k 5g karta katalogowa

Ten plik PDF został wygenerowany z: <https://quickgaragedoorrepairs.co.za/30-07-21-11273.html>

Tytuł: Solis 110k 5g karta katalogowa

Data generowania: 2026-04-17 19:31:41

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

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

The document provides specifications for GINLONG TECHNOLOGIES CO.,LTD.'s Solis-(80-110)K-5G-PRO series of three phase string inverters,

Solis-(110)K-5G-PRO Solis Three Phase Inverters Efficient . 6/8 MPPTs, max. efficiency 98.5% . > 150% DC/AC ratio . Compatible with bifacial modules

Intelligent redundant fan-cooling and ingress protection (IP66) enables installation outside the building.

Solis-(80-110)K-5G-PRO 100K 110K 1100 V 600 V 180 V 160-1000 V 36 A / 32 A / 36 A / 32 A / 36 A / 32 A / 36 A / 32 A 8*50 A 8/16 100 kW 110 kVA

Model: Solis-80K-5G Solis-100K-5G Solis-100K-HV-5G Solis-110K-HV-5G Solis-136K-EHV-5G

(1) Activation required. G99, IEC61727, EN50549-1/2. VDE4110 IEC/EN 62109-1/-2, IEC/EN 61000-6-2/-4.

Smart I-V curve scan Remote firmware upgrade with simple operation.

Jesli potrzebujesz wiecej informacji na temat produktu lub rozszerzonej gwarancji, zapoznaj sie z dolaczona karta gwarancyjna. Falownik Solis 110K-5G-PRO to nowoczesna technologia i wysokiej

Seria Solis- (80-110)K-5G to trojfazowy falownik solarny, ktory nadaje sie do zastosowan przemyslowych i komercyjnych systemy energetyczne z paneli slonecznych.

Cena polaczenia wedlug stawek operatora. Wszelkie prawa zastrzezone.

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

