

Schüco Zentralwechselrichter SGI 25k, 30k, 33k

Die idealen Wechselrichter für Großanlagen



Schüco Zentralwechselrichter SGI speziell für Großanlagen

Ausgelegt für höchste Erträge und einen effizienten, langlebigen Anlagenbetrieb, sind die Schüco Zentralwechselrichter SGI 25k, 30k und 33k die idealen Wechselrichter für alle Großanlagen.

Die von der Schüco SGI Serie gewohnte schnelle und sichere Montage, die Benutzerfreundlichkeit sowie die Kompatibilität zu den traflosen Wechselrichtern machen die Schüco Zentralwechselrichter SGI zur optimalen Erweiterung der Schüco Wechselrichter-Familie.

Effizienter Betrieb

Ein ausgereiftes trafloses Schaltungskonzept mit drei separaten MPP-Trackern garantiert hohe Betriebssicherheit mit Wirkungsgraden bis zu 97,4%. Das optimierte Kühlkonzept, bei dem die Elektronik vom Anschlussbereich getrennt ist, sorgt mit der internen Temperaturüberwachung für einen zuverlässigen Anlagenbetrieb und damit für höchstmögliche Solarerträge.

Schnelle Installation und Anlagensicherheit

Eine schnelle und sichere Installation garantieren die drei bereits integrierten DC-Freischalter. 15 Strangsicherungen sichern die DC-Eingänge ab und schützen die Module. Ein zusätzlicher, im Gerät integrierter Überspannungsschutz, bietet erweiterten Schutz des Wechselrichters und erhöht somit die Langlebigkeit der gesamten PV-Anlage maßgeblich.

SCHÜCO

87652/05.10/Printed in Germany