

Datos técnicos Sunny Boy Storage 3.7 Sunny Boy Storage 5.0 Sunny Boy Storage 6.0 Conexión de CA Potencia asignada (a 230 V, 50 Hz) 3680 W 5000 W1) 6000 W1) Capacidad de sobrecarga (a 25°C hasta máximo. 60 s)2) 4600 W 6300 W 7500 W Salida de corriente nominal de CA (a 230 V, 50 Hz) 16 A 21,7 A 26 A

technical data (preliminary) Sunny Boy Storage 3.7 Sunny Boy Storage 5.0 Sunny Boy Storage 6.0 AC connection Rated power (at 230 V, 50 Hz) 3680 W 5000 W 6000 W1) Overload capacity (at 25°C to max. 60 sec)2) 4600 W 6300 W 7500 W AC 3)nominal current output (at 230 V, 50 Hz) 16 A 21.7 A 26 A

Technische Daten (vorläufig) Sunny Boy Storage 3.7 Sunny Boy Storage 5.0 Sunny Boy Storage 6.0 AC-Anschluss Bemessungsleistung (bei 230 V, 50 Hz) 3680 W 5000 W 6000 W Überlastfähigkeit (bei 25°C bis max. 60 Sek.) 4600 W 6300 W 7500 W AC Nennstrom 3)Ausgang (bei 230 V, 50 Hz) 16 A 21,7 A 26 A

o SBS5.0-10 (Sunny Boy Storage 5.0) a partire dalla versione del firmware >= 4.00.00.R o SBS6.0-10 (Sunny Boy Storage 6.0) a partire dalla versione del firmware >= 4.00.00.R 1.2 Destinatari Il presente documento è destinato a tecnici specializzati e utenti finali. Le operazioni

SMA Sunny Boy Storage Sunny Home Manager 2.0, ...

Technische gegevens (onder voorbehoud) Sunny Boy Storage 3.7 Sunny Boy Storage 5.0 Sunny Boy Storage 6.0 AC-aansluiting Opgegeven vermogen (bij 230 V, 50 Hz) 3680 W 5000 W1) 6000 W1) Overbelastingscapaciteit (bij 25°C tot max. 60 s)2) 4600 W 6300 W 7500 W Nominale AC-stroom (bij 230 V, 50 Hz) 16 A 21,7 A3) 26 A Nominale AC-spanning / AC-spanningsbereik 230 ...

o SBS3.7-10 (Sunny Boy Storage 3.7) o SBS5.0-10 (Sunny Boy Storage 5.0) o SBS6.0-10 (Sunny Boy Storage 6.0) 1.2 Grupo de destinatarios Este documento está dirigido a especialistas y usuarios finales. Las tareas marcadas en este documento con un símbolo de advertencia y la palabra "Especialista" deben llevarlas a cabo únicamente ...

SUNNY BOY STORAGE 3.7 / 5.0 / 6.0. Indicaciones sobre este documento. Área de validez. Grupo de destinatarios. Contenido y estructura del documento. Niveles de advertencia. Símbolos del documento. Marcas de texto en el documento. Denominación en el documento. Información adicional. Seguridad.

The Sunny Boy Storage 3.7/5.0/6.0 is the first battery inverter equipped with the SMA Smart Connected

service package. This means that PV system operators and installers benefit from automatic and free inverter ...

Technische Daten Sunny Boy Storage 3.7 Sunny Boy Storage 5.0 Sunny Boy Storage 6.0 AC-Anschluss Bemessungsleistung (bei 230 V, 50 Hz) 3680 W 5000 W1) 6000 W1) &#228;berlastf&#228;higkeit (bei 25&#176;C bis max. 60 Sek.)2) 4600 W 6300 W 7500 W AC Nennstrom Ausgang (bei 230 V, 50 Hz) 16 A 21,7 A 26 A AC-Nennspannung / AC-Spannungsbereich 230 V / 172,5 V bis ...

Sunny Boy 3.0 / 3.6 / 4.0 / 5.0 / 6.0; Sunny Tripower 3.0 / 4.0 / 5.0 / 6.0; Sunny Tripower 8.0 / 10.0; Sunny Central UP; ??????. ?? ?????; Sunny Boy Storage 3.7 / 5.0 / 6.0; Sunny Boy Storage 2.5; Sunny Island 4.4M / 6.0H / 8.0H; Sunny Island 4548-US / 6048-US; Sunny Central Storage UP; Sunny Central Storage 1900 / 2200 ...

Technische gegevens Sunny Boy Storage 3.7 Sunny Boy Storage 5.0 Sunny Boy Storage 6.0 AC-aansluiting Opgegeven vermogen (bij 230 V, 50 Hz) 3680 W 5000 W1) 6000 W1) Overbelastingcapaciteit (bij 25 &#176;C tot max. 60 s)2) 4600 W 6300 W 7500 W Nominale AC-stroom (bij 230 V, 50 Hz) 16 A 21,7 A 26 A

o SBS3.7-10 (Sunny Boy Storage 3.7) from firmware version >= 3.00.00.R o SBS5.0-10 (Sunny Boy Storage 5.0) from firmware version >= 3.00.00.R o SBS6.0-10 (Sunny Boy Storage 6.0) from firmware version >= 3.00.00.R 1.2 Target Group This document is intended for qualified persons and end users. Only qualified persons are allowed

Technical data (preliminary) Sunny Boy Storage 3.7 Sunny Boy Storage 5.0 Sunny Boy Storage 6.0 AC connection Rated power (at 230 V, 50 Hz) 3680 W 5000 W1) 6000 W1) Overload capacity (at 25&#176;C to max. 60 sec)2) 4600 W 6300 W 7500 W AC nominal current output (at 230 V, 50 Hz) 16 A 21.7 A3) 26 A Nominal AC voltage / AC voltage range 230 V / 172.5 V to 264.5 V

Dati tecnici Sunny Boy Storage 3.7 Sunny Boy Storage 5.0 Sunny Boy Storage 6.0 Collegamento CA Potenza massima (a 230 V, 50 Hz) 3680 W 5000 W1) 6000 W1) Capacit&#224; di sovraccarico (a 25&#176;C fino a max 60 s)2) 4600 W 6300 W 7500 W Corrente nominale CA uscita (a 230 V, 50 Hz) 16 A 21,7 A 26 A

o SBS6.0-10 (Sunny Boy Storage 6.0) from firmware version >= 4.00.00.R 1.2 Target Group This document is intended for qualified persons and end users. Only qualified persons are allowed to perform the activities marked in this document with a warning symbol and the caption

Web: <https://edentalmart.co.za>