

AXITEC AXIstorage Li SV2 10.1 - 10,1 kWh nutzbare Kapazität, Hochleistungs-Li-Ionen-Speicher mit hoher Effizienz für Eigenheim, E-Mobilität und Gewerbe
Hochleistungs-Lithium-Eisenphosphat-Speicher mit hoher Effizienz für Eigenheim, E-Mobilität und Gewerbe
Die Pluspunkte: Kompatibel mit über 100 Wechselrichtern* Li SV2: erweiterbar bis 16,9 kWh ...

Produkt Typ	AXIstorage Li SV2	Zelltechnologie	Li-ion (LFP)	Energiegehalt (kWh)	7.10	10.65	14.20
Nennspannung (Vdc)	192	288	384	Kapazität (AH)	37Ah	Name des BMS-Moduls	BMS SV2
Name der Batteriemodule	Energypack SV2	Anzahl der Energypacks (Stück)	2	3	4	Energiegehalt eines Energypacks (kWh)	3.552
Spannung eines Energypacks (Vdc)	96						

AXITEC Energy AXIstorage Li SV2 13.5 Hochvolt Lithium-Ion Batteriespeichersystem. Set besteht aus: 4 Energypack (3,37 kWh) 1 AXIstorage Li SV2 Batteriemanagementsystem. Nutzbarer Energieinhalt: 13,5 kWh; Nennspannung: 384 V; Nennkapazität: 37 Ah; Maximaler dauerhafter Ladestrom: 18,5 A; Maximaler dauerhafter ...

AXITEC Energy AXIstorage Li SV2 6.7 Hochvolt Lithium-Ion Batteriespeichersystem. Set besteht aus: 2 Energypack (3,37 kWh) 1 AXIstorage Li SV2 Batteriemanagementsystem. Nutzbarer ...

Skalierbarkeit des Axistorage-Li-Ionen-Speichers SV2: Das Basismodul ist eine 3,4 kWh Energypack. In dieser Basisversion bietet der AXIstorage Li SV2 eine nutzbare Energie von 6,7 kWh. Da der Speicher skalierbar ist können 2 bis 5 Module pro System verwendet werden, sodass ein Kapazitätsbedarf von 6,7 kWh bis 16,9 kWh abgedeckt werden kann.

Der Axistorage Li SV1 erfüllt grundlegende Speicherbedürfnisse. Bei 3 bis 7 Speichermodulen - Energypack genannt - besitzt er eine Kapazität von 10,1 bis 23,6 kWh. Die Spannung beträgt 144 bis 336 V. Ist die Spannung der kleinsten Batteriekonfiguration zu niedrig, kann stattdessen der Axistorage Li SV2 gewählt werden. Die 2 bis 4 ...

Der ideale Speicher für Eigenheim, E-Mobilität und Gewerbe
Der Axistorage Li SV1 ist ein Hochspannungs-Batteriespeichersystem von AXITEC. Er ist geeignet für Innen- und überdachte Außeninstallationen und mit einem modularen Design-Konzept erweiterbar. Der Axistorage Li SV1 ist durch einfache Installation, einfache Anschlüsse und Outdoor-Kompatibilität ideal für den ...

AXITEC AXIstorage Li SV2 Energypack - 96V Speichermodul, 3,37 kWh nutzbare Kapazität

United Kingdom axistorage li sv2

AXITEC Hochleistungs-Li-Ionen-Speicher Hochleistungs-Lithium-Eisenphosphat-Speicher mit hoher Effizienz Eigenheim, E-Mobilität und Gewerbe Axitec AXIStorage Li SV2 Energypack Speichermodul Batteriekapazität (nutzbar): 3,37 kWh Zeitfenster Erweiterung: bis 2 Jahre ...

L'expert en stockage de batterie pour la maison individuelle et l'e-mobilité; L'AXIStorage Li SV2 est un système de stockage d'énergie haute tension empilable et modulaire, basé sur la technologie des batteries lithium-phosphate de fer. Grâce à son design modulaire attrayant et son indice de protection IP55, il est idéal pour une installation en tant que système de stockage d'énergie ...

Datenblatt + Kompatibilitätsliste AXIStorage Li SV1/SV2. Kategorie. Stromspeicher - AXISTORAGE LI SV1/SV2. Datei. DB_storage_SV_DE.pdf. Energy for a better world - Axitec. KONTAKT. AXITEC Energy GmbH & Co. KG Otto-Lilienthal-Strasse 5 D - 71034 Böblingen Germany. T: +49 7031 - 62 88 51 86

Der AXIStorage Li SV2 ist ein modular stapelbares Hochspannungs-Energiespeichersystem, das auf Lithium-Eisenphosphat-Batterietechnologie (LFP) basiert. Durch sein attraktives Moduldesign und die Schutzart IP55 eignet er sich ideal für die Installation als Energiespeichersystem im ...

Zuverlässig, kompakt und leistungsstark - die AXIStorage Li SV1 + SV2 Hochvolt-Speichersysteme von Axitec glücken in jeder Lebenslage. Dank bewährter und effizienter Stapelbauweise finden die Powerpakete immer ein Plätzchen. Die flexibel erweiterbaren Batteriemodule mit bis zu 23,6 kWh nutzbarer Kapazität sind ideal für Anwendung im ...

3x AXIStorage Li SV2 Energypack (3,37 kWh) 1x AXIStorage Li SV2 Batteriemanagementsystem; AXITEC Hybrid-Wechselrichter AXIhycon 8H dreiphasig - für Photovoltaiksysteme. Axitec von Kopf bis Fuß - in unserem Fall eher von Dach bis Keller. Axitec komplettiert Ihre Qualitätskette jetzt mit der neuen AXIhycon Hybrid-Wechselrichter Serie.

AXITEC Energy AXIStorage Li SV2 10.1 Hochvolt Lithium-Ion Batteriespeichersystem. Set besteht aus: 3 x AXIStorage Li SV2 Energypack (3,37 kWh) 1 x AXIStorage Li SV2 Batteriemanagementsystem. Nutzbarer ...

Escalabilidad del sistema AXIStorage Li SV2 Axistorage Li-ion. El módulo básico es un Energypack de 3,4 kWh. En esta versión básica, el AXIStorage Li SV2 ofrece un abastecimiento de 6,7 kWh. Como este sistema de almacenamiento es escalable, pueden utilizarse de 2 a 5 módulos por sistema, para un suministro de 6,7 kWh a 16,9 kWh de energía;

Entfesseln Sie Ihre Energie: Der Axitec Axistorage LI SV2. Der Axitec Axistorage LI SV2 ist die ideale Lösung für umweltbewusste Haushalte und Gewerbebetriebe, die ihren Energieverbrauch optimieren und die Unabhängigkeit von fossilen Brennstoffen erhöhen möchten. Ob Sie ein



United Kingdom axistorage li sv2

Hausbesitzer sind, der nach einer effizienten Möglichkeit zur Speicherung von Solarenergie ...

Das Batteriesystem AXIstorage Li SV2 ist so konzipiert, dass es ohne die Verwendung von Batterieverbindungskabeln installiert werden kann, was die Installationszeit erheblich verkürzt. Skalierbarkeit des AXIstorage-Li-Ionen-Speichers SV2 Ein Energypack hat 3,4 kWh. Die Mindestkapazität des AXIstorage Li SV2 beträgt 6,7 kWh.

Zuverlässig, kompakt und leistungsstark - die AXIstorage Li SV1 + SV2 Hochvolt-Speichersysteme von Axitec glücken in jeder Lebenslage. Dank bewährter und effizienter Stapelbauweise finden die Powerpakete immer ein Platzchen.

Der AXIstorage Li SV2 ist ein modular stapelbares Hochspannungs-Energiespeichersystem, das auf Lithium-Eisenphosphat-Batterietechnologie (LFP) basiert. Durch sein attraktives Moduldesign und die Schutzart IP55 ...

Axitec AXISTORAGE LI SV2 ENERGYPACK (3,37 KWH) High Voltage Lithium-Ionen Batteriespeichermodul. flexibel erweiterbarer Stromspeicher! Der Batteriespeicher-Experte für Eigenheim und E-Mobilität Der AXIstorage Li SV2 ist ein modular stapelbares Hochspannungs-Energiespeichersystem, das auf Lithium-Eisenphosphat-Batterietechnologie (LFP) basiert.

Contact us for free full report

Web: <https://www animator frajda pl/contact-us/>

Email: energystorage2000@gmail.com

WhatsApp: 8613816583346

