

SMA Sunny Tripower 5.0 Smart Energy STP5.0-3SE

Produkt-Code: F.SMA.H.3F.wifi.00050.STP8.0-3-SE



SMA Sunny Tripower 5.0 Smart Energy STP5.0-3SE ist ein moderner Hybrid-Wechselrichter, der Energieeffizienz mit intelligentem Energiemanagement verbindet. Ideal für Photovoltaikanlagen, ermöglicht er die gleichzeitige Stromversorgung des Hauses und die Speicherung überschüssiger Energie in Batterien.

Produktvarianten

Index	Preis
SMA Sunny Tripower 5.0 Smart Energy STP5.0-3SE F.SMA.H.3F.wifi.00050.STP8.0-3-SE	Produktpreise nur nach Anmeldung sichtbar. Wenn Sie noch kein Konto haben, registrieren Sie sich bitte.

Beschreibung des Produkts

SMA Sunny Tripower 5.0 Smart Energy STP5.0-3SE ist ein innovativer dreiphasiger Hybrid-Wechselrichter, der für moderne Photovoltaikanlagen entwickelt wurde. Mit einer Leistung von 5 kW ist er ideal für Haushalte und kleine Unternehmen.

Dank fortschrittlicher Hybridtechnologie ermöglicht das Gerät die gleichzeitige Stromversorgung von Gebäuden und die Speicherung überschüssiger Energie in Batterien, was die Energieeffizienz und die Einsparungen erheblich steigert.

Mit der SMA Smart Connected-Technologie überwacht der Wechselrichter das System, meldet Störungen und Wartungsbedarf und minimiert so das Risiko von Ausfällen. Der Wechselrichter unterstützt auch die Integration mit Energiespeichersystemen, was ein optimales Management und eine erhöhte Eigenverbrauchsrate ermöglicht. Der SMA Tripower 5.0 ist eine fortschrittliche Lösung, die nachhaltige Entwicklung und Energieunabhängigkeit in Ihrem Zuhause unterstützt.