

Der Optimierer-Konzentrator

SUN-XL20-B



Die Anzahl der Reihenschaltungen

- XL20-B kann vier Reihenstränge verbinden.



Stabile und zuverlässige Kommunikation

- Die Verwendung von PV-Kabeln oder Powerline-Kommunikation ermöglicht eine stabile und zuverlässige Kommunikation ohne zusätzliche Kommunikationskabel.

*XL20-B und XL02-B arbeiten zusammen, um schnelle Abschalt- und Plattformüberwachungsfunktionen zu realisieren.

Modell		SUN-XL20-B
Projekt		
Betriebsspannung (V)		DC 12-15
Max. Eingangsstrom (A)		20
System (V)		1000/1500
Anzahl der angeschlossenen Stränge		4
Installationspezifikationen Abmessungen (mm)		229×109×38
Gewicht (g)		1600
Kommunikation		PLC
Steckverbinder		MC4 oder MC4-kompatibel
Betriebstemperatur		-40~+65°C
Schutzart		IP68
Produktzertifizierung		CE