



PV AC USW63A N-PE FI-A 300mA, Gen24

Anschlussfertige Umschalteinrichtung für Fronius Symo Gen24 Speichersysteme

- Anschlusssicherung max. 63A
- Notstrom max. 17.4A (begrenzt durch die Grösse des Wechselrichters)
- Allpolige Trennung -TN(C)-S/TN-S Netze
- Achtung: Kein TN-C Netz in der Kundenanlage!
- Fronius Smart Meter TS 65A-3 separat installieren

Passend für
Fronius – Symo GEN24 6.0 Plus/8.0 Plus/10.0 Plus/12.0 Plus /12.0 Plus SC

Verbaut im Kunststoff-Gehäuse
Schutzart: IP65
Masse H x B x T: 550 x 328 x 140 mm

Allgemeine Bestelldaten

Typ:	PV AC USW63A N-PE FI-A 300mA, Gen24
Best.-Nr.:	94194
VPE:	1



PV AC USW63A N-PE FI-A 300mA, Gen24

TARU AG
 Bohlstrasse 16
 8240 Thayngen
 Schweiz
 Tel. +41 52 533 82 33
info@taru.ch
www.taru.ch

Technische Daten

Abmessungen und Gewicht

Breite	328 mm	Höhe	550 mm
Tiefe	140 mm	Gewicht	9100 g

Ausgänge AC

Anschlussart	Klemmen 16mm ²	Anzahl Ausgänge AC	1
--------------	---------------------------	--------------------	---

Eingänge AC

Anschlussart	Klemmen 6/16mm ²	Anzahl Eingänge AC	3
--------------	-----------------------------	--------------------	---

Elektrische Eigenschaften AC

		Eingangsstrom; pro Eingang/total	
Bemessungsspannung	3x400V AC	I _N pro Eing/tot	32A AC
Erdung	6mm ²		

Gehäuse

Montageart	Wandmontage	Schutzart	IP65
Material	Kunststoff		
max. Temperatur:	-15°C bis +45°C	(Umgebungstemperatur)	