

## Steca PAX4

### Zubehör für Steca Solarix PI

#### Parallelschaltbox

Bis zu vier Steca Solarix PI können parallel betrieben werden\*. Die Verbindung erfolgt über eine externe Box, den Steca PAX4.

Eine weitere Innovation, die im Solarix PI realisiert wurde, ist die Kommunikation mit den Solarladeregler der Steca Power Tarom Serie. Über den Steca PAX4 kann eine Datenverbindung zum Lade-regler hergestellt werden.

\*ab Januar 2014 auch für Steca Solarix PI 600 und Steca Solarix PI 1200



	PAX4
<b>Einsatzbedingungen</b>	
Umgebungstemperatur	-20 °C ... +45 °C
Relative Feuchte	0 % ... 95 %
<b>Ausstattung und Ausführung</b>	
Kabel	Datenkabel Master: 0,5 m rot Datenkabel Slave 1: 0,5 m grau Datenkabel Slave 2: 1m grau Datenkabel Slave 3: 1m grau Datenkabel Steca Power Tarom: 3 m schwarz
Schnittstellen	6 x RJ45 (4 x Wechselrichter, 2 x Steca Power Tarom)
Schutzart	IP 20
Abmessungen (X x Y x Z)	206 x 117 x 64 mm
Gewicht	800 g

Technische Daten bei 25 °C / 77 °F