## taylor.







## Hochspannungs-Anschlussdose

Von taylor. geprüft und (1. und 2. Linie) unterstützt

Unterstützt bis zu 4-Weg-Batterie-Parallelanschluss.

Skalierbar bis 41,4 kWh.

Kompatibel mit taylor.-Batterie-EP6-Baureihe.

taylor.solar

## **Datenblatt**

## **HS-Anschlussdose**



Modell	HV-Anschlussdose 50
Kompatible PCS	Baureihen K, H1(G2), H3, H3 PRO, US
Nennspannung [V]	500
Maximaler Dauerstrom [A]	50
Spitzenstrom [A]	65 @ 60 s
Lagertemperatur [°C]	-20 55
Betriebstemperatur [°C]	-20 70
Optimale Betriebstemperatur [°C]	15 30
Feuchte [%]	5 95 (nicht kondensierend)
Abmessungen (B x H x T) [mm]	223 x 246 x 89
Gewicht [kg]	2,6
System-Parallel-Beschreibung	Unterstützt 4 Batterieeingänge und 1 Lastausgang
Kühlmethode	Natürliche Kühlung
Installationsort	Innen-/Außenbereich
Montagemethode	Wandmontage
Höhe [m]	≤2000
Schutzart	IP65
Umweltanforderungen	RoHS, REACH
Garantie	
Produktgarantie	10 Jahre (unterstützt von FOX ESS)