

### Mikrowechselrichter 2 in 1

Herf 800 ist ein intelligenter Microwechselrichter für die Einspeisung in Ihr Hausnetz. Er ist einfach aufzubauen und zu konfigurieren und mit allen Solarmodulen, die sie in unserem Shop finden, kompatibel. Ideale Einsatzbereiche sind Solaranlagen z.B. an Balkonen, Gartenhäusern, Garagen oder Flächen mit Beschattung.

- kompaktes Design
- Outdoor Montage, direkt am Solar-Modul
- Maximum Power Point Tracking (MPPT)
- schnelle Anlauffunktion bis zu 12 Sekunden
- sicher durch Schnellabschaltfunktion
- Erdschlussüberwachung
- Netzüberwachung
- Fehlerstromüberwachung
- Schutzklasse IP 67
- Maße (H x B x T in mm:) 260 x 197,5 x 35,6
- Gewicht (kg): 3,9
- Zertifiziert nach: VDE-AR-N 4105:2018-11  
 DIN VDE V 0124-100 (VDE V 0124-100): 2020-06  
 In Zusammenhang mit den Richtlinien: 2014/35/EU und 2014/30 EU  
 Entspricht der österreichischen TOR-Richtlinie



#### INPUT DATEN (GLEICHSTROM)

Empfohlene Modulleistung (W)	240-380
Spitzenleistung MPPT-Spannungsbereich (V)	16-48
Startspannung (V)	22
Betriebsspannungsbereich (V)	16-60
Maximale Eingangsspannung (V)	60
Maximaler Eingangsstrom(A)	2x13
Anzahl der MPPTs	2
Anzahl der Eingänge pro MPPT	1

#### OUTPUT DATEN (WECHSELSTROM)

Nennausgangsleistung (W)	600
Nennausgangsstrom (A)	2,61
Nominale Ausgangsspannung/Bereich (V)	230/180-270
Nennfrequenz/Bereich (Hz)	50/45-55
Maximale Einheiten pro Strang	9



Hohe CEC Effizienz 96,5%



Einfache Installation



Entspricht den europäischen Netz-Vorschriften

Datum: Feb.2023