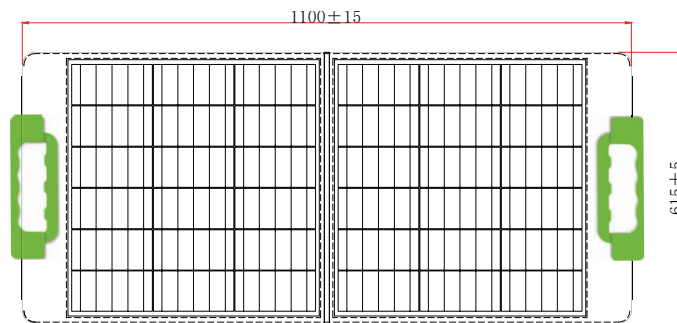
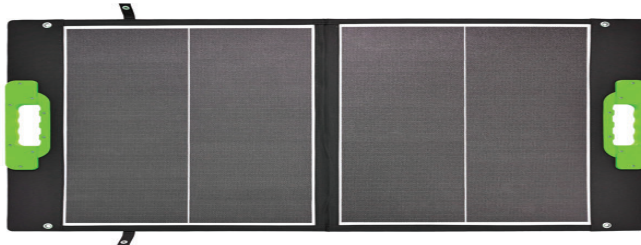


M100W Solartasche

2X50W/19,4V 3-01-012715



Technische Merkmale

Artikelnummer	3-01-012715
Max. Nennleistung (Pmax)	100W
Modulspannung (Vmp)	19,4V
Max. Strom (Imp)	5,16A
Leerlaufspannung (Voc)	22,9V
Kurzschlussstrom (Isc)	5,46A
Power temperature coefficient	-0,38%/°C
Voltage temperature coefficient	-0,36%/°C
Current temperature coefficient	+0,05%/°C
Zellenwirkungsgrad (%)	22,00%
Max. Systemspannung	100V DC(IEC)
Toleranz	±3%
Zelltyp	Monocrystalline
Modulmaße (gefaltet)	615*550*32mm
Modulmaße	1100*615*16mm
Zertifizierungen	CE,RoHS,FCC
USB Output	5V2A
Gewicht	6,8kg

