



Abbildung ähnlich

- Generatoranschlußkasten für 6 MPP-Tracker / 4 Strings
- Überspannungsschutz integriert - DS60VGPV-1000G/51 (Kombi-Ableiter Typ 1+2)
- Schutzart IP65
- Anschluß über Federkraftklemmen (6-16mm²)



ELEKTRISCHE EIGENSCHAFTEN	
SPD Typ	1+2
Anwendung z.B. 230/400	Photovoltaik 1000 Vdc
Nennspannung DC	Un-dc 1000 Vdc
Höchste Dauerspannung PV-DC	Ucpv 1200 Vdc
Bemessungsisolationsspannung	Ui 1000 Vdc
Bemessungsstrom	InA 6x 60 A
Bemessungsstrangstrom	InC 6x 40 A
MECHANISCHE EIGENSCHAFTEN	
Gewicht	26 kg
Eingang / je MPPT	Federkraftklemmen / 4x6-16mm ²
Ausgang / je MPPT	Federkraftklemmen / 4x6-16mm ²
Kabeleinführung	12x M40 (Ø 16-28mm) / 1x M20 (Ø 6-13mm)
Gehäusematerial	UV- und Ozonbeständiges, Glasfaserverstärktes Polycarbonat
Abmaße	BxHxT (mm): 847 x 615 x 330
NORMEN	
Normkonform nach	DIN EN 50539-11
Artikel Nummer	
158603	

