



## Datenblatt

### DC-Stringbox, 1f, 1100V/mess, Verschraubung, IP67, 160x120x93mm

DC-Stringbox - Eltropa EPVA T1+2-1MPP-2MC4

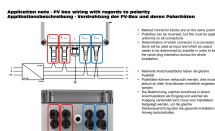
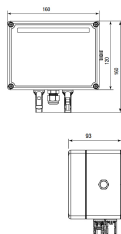
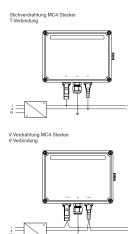
Artikelnummer: 2811139

EAN Code: 4003899942679

Artikelklasse: DC-Stringbox

Marke: Eltropa

UVP: 229,90 € pro Stk



Anzahl der Eingänge:	1
Max. Eingangsspannung DC:	1100 V
Breite:	160 mm
Höhe:	120 mm
Tiefe:	93 mm
String-Absicherung:	ohne
Schutzart (IP):	IP67
Art der Einführung:	Verschraubung
Prüfklasse Typ 2:	ja

ELTROPA Überspannungsableiter zum DC-Schutz des Wechselrichters in Photovoltaikanlagen. Überspannungsschutz Typ 1+2 nach EN 61643-31. Durch einen transparenten Deckel ist die Statusanzeige leicht ablesbar. Die Strings lassen sich mit Hilfe integrierter MC4-Stecker in V-Verdrahtung auflegen. Der PE wird über eine Verschraubung auf ein Push-In-Anschluss aufgelegt. Nennspannung DC: 1100V, Schutzpegel: < 4.4kV, Nennableitstoßstrom (8/20): 20kA, Gesamt-Blitzstoßstrom (8/20): 50kA, Max. Ableitstoßstrom (8/20): 40kA, Blitzstoßstrom (10/350): 6.25kA, Gesamt-Blitzstoßstrom (10/350): 12.5kA, Kurzschlussfestigkeit (Iscr): 11kA.