



Datenblatt

DC-Stringbox, 3f, 1100V/mess, Verschraubung, IP67, 225x190x93mm

DC-Stringbox - Eltropa EPVA T2-3MPP-2MC4

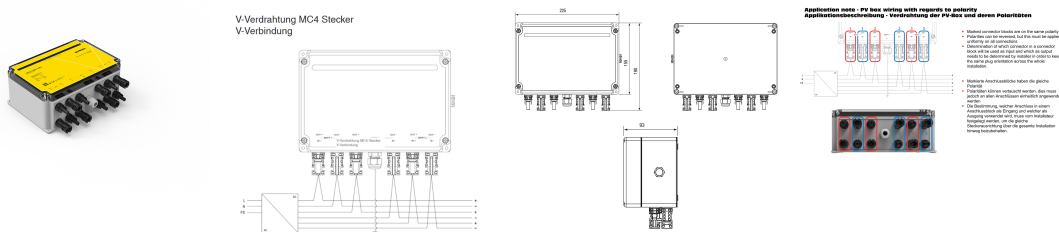
Artikelnummer: 2811327

EAN Code: 4003899946271

Artikelklasse: DC-Stringbox

Marke: Eltropa

UVP: 510,83 € pro Stk



| | |
|----------------------------------|---------------|
| Anzahl der Eingänge: | 3 |
| Max. Eingangsspannung DC: | 1100 V |
| Breite: | 225 mm |
| Höhe: | 190 mm |
| Tiefe: | 93 mm |
| String-Absicherung: | ohne |
| Schutzart (IP): | IP67 |
| Art der Einführung: | Verschraubung |
| Prüfklasse Typ 1: | ja |
| Prüfklasse Typ 2: | ja |
| Prüfklasse Typ 3: | nein |
| Anzahl der Leitungseinführungen: | 1 |
| Anzahl der String-Eingänge: | 3 |
| Mit Erdungsanschluss: | ja |

ELTROPA Überspannungsableiter zum DC-Schutz des Wechselrichters in Photovoltaikanlagen. Überspannungsschutz Typ 2 nach EN 61643-31. Durch einen transparenten Deckel ist die Statusanzeige leicht ablesbar. Die Strings lassen sich mit Hilfe MC4-Stecker auflegen. Höchste Dauerspannung DC: 1100V, Schutzpegel: 4.2kV, Nennableitstoßstrom(8/20): 20kA, Gesamt-Blitzstoßstrom (8/20): 40kA, Max. Ableitstoßstrom (8/20): 40kA, Kurzschlussfestigkeit (Iscpv): 9kA.