

Kraus & Naimer

Gleichstromseitiger Trennschalter für Photovoltaik-Versorgungssysteme nach IEC 60364-7-712:2002

DC-Trennschalter KG41 T102/D-P111 KL11V

Anwendung für 1 String

Schaltprogramm: 1x2-polig, 2 Kontakte

Lasttrennschalter EN 60947-3 bzw. VDE 0660 Teil 107

Kunststoffgehäuse, Schutzart IP66/67, schutzisoliert, Einführungen ausbrechbar, Griff schwarz, in Stellung 0 absperribar durch Vorhängeschloss

Bemessungsdaten

Betriebsstrom	4,68 A	5,54 A	6,79 A	8,77 A	12,38 A	26,32 A
Betriebsspannung	450 V DC	380 V DC	310 V DC	240 V DC	170 V DC	80 V DC
Max. Leerlaufspannung des PV-Generators	<-----520 V DC ----->					
Isolationsspannung	<-----690 V ------->					
Artikelnummer	<-----KG41 T102/D-P111 KL11V----->					