



L502PV

DC-Sicherungstrennschalter, 2polig, 1000V, L38

Technische Merkmale

Architektur

Polanzahl 2

Kapazität

Anzahl Module 2

Elektrischer Strom

Nennstrom 32 A

Bedingter Bemessungs Kurzschlussstrom I_{cc}
mit gl-gG Sicherung 30 kA

Bemessungs kurzzeitstromfestigkeit I_{cw}
IEC60947 30 kA

Spannung

Bemessungsbetriebsspannung U_e 690 - 1000 V

Versorgungsspannungsart DC

Isolationsspannung U_i 690 V

Installation, Montage

Nominales Drehmoment 2 - 2 Nm

Abmessungen

Höhe 77 mm

Breite 35 mm

Tiefe 75 mm

Leistung

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom 2,20 W

Sicherheit

Schutzart IP IP20

Einsatzbedingungen

Betriebstemperatur -25 - 50 °C