



L502PV

DC-Sicherungstrennschalter, 2polig, 1000V, L38

Technische Merkmale

Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter	0,75 / 10mm ²
Breite installiertes Produkt	35 mm
Sicherungscharakteristisch	gPV
Nennstrom	32 A
Polanzahl	2 P
Betriebstemperatur	-25...50 °C
Anzahl Module	2
Anzahl der halben Platzeinheiten von 17,5 mm	4
Drehmoment	2Nm
Frequenz	50/60 Hz
Gerätelebensdauer, elektrische Schaltspiele	2000
Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	2,2 W
Betriebsspannung bei Dauerbetrieb	1000 V
Isolationsspannung	690 V
Schutzart	IP20
Tiefe installiertes Produkt	75 mm
Nennstrom für Sicherungseinsätze	2 / 4 / 6 / 8 / 10 / 12 / 16 / 20 / 25 / 32 A
Gerätelebensdauer mechanische Schaltspiele	4000
Polart	2 P