



LVTR2000CP

NH-Doppeltrennleiste 2000A 3-polig schaltbar
Schraubanschluss M12 rostfrei

Architektur

Polanzahl	3 P
Polart	3 P

Elektrische Hauptmerkmale

Bemessungsbetriebsspannung Ue	0 / 690 V
-------------------------------	-----------

Spannung

Isolationsspannung	1000 V
Stoßspannungsfestigkeit	12 kV

Strom

Nennstrom	2000 A
Zulässiger Bemessungsstrom unter 1 Sekunde	25 kA

Sicherung

Sicherungsgröße	NH3
-----------------	-----

Leistung

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	540 W
---------------------------------------	-------

Ausdauer

Gerätelebensdauer, elektrische Schaltspiele	100
Gerätelebensdauer mechanische Schaltspiele	500

Abmessungen

Tiefe installiertes Produkt	190 mm
Höhe installiertes Produkt	837 mm
Breite installiertes Produkt	200 mm
Sammelschienenabstand	185 mm

Montage

Drehmoment	32Nm
------------	------

Anschluss

Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter	300mm ²
Anschlussart	Schraubanschluss

Normen

Europäische Direktive WEEE	nicht betroffen
----------------------------	-----------------

Sicherheit

Schutzart	IP30
-----------	------