

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	300mm²
Anschlussart	Schraubanschluss
Normen	
Europäische Direktive WEEE	nicht betroffen
Sicherheit	
Schutzart	IP30