



LVSR3TPW

### NH3-Sicherungslastschaltleiste 630A 3-polig schaltbar Trennung seitlich rechts

#### Technische Merkmale

##### Architektur

Polanzahl	3 P
Polart	3 P

##### Ausführung

Schienenmittenabstand 40 mm	Nein
Schienenmittenabstand 50 mm	Nein
Schienenmittenabstand 60 mm	Nein
Schienenmittenabstand 100 mm	Nein
Schienenmittenabstand 185 mm	Ja

##### Elektrische Hauptmerkmale

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

##### Spannung

Isolationsspannung	1000 V
Stoßspannungsfestigkeit	12 kV

##### Strom

Abschaltstrom	100 kA
Nennstrom	630 A
Zulässiger Bemessungsstrom unter 1 Sekunde	10 kA

##### Sicherung

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

##### Abmessungen

Tiefe installiertes Produkt	190 mm
Höhe installiertes Produkt	741 mm
Breite installiertes Produkt	100 mm
Sammelschienenabstand	185 mm

##### Leistung

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	111 W
---------------------------------------	-------

##### Ausdauer

Gerätelebensdauer, elektrische Schaltspiele	200
Gerätelebensdauer mechanische Schaltspiele	800

##### Montage

Drehmoment

4Nm

**Normen**

---

Europäische Direktive WEEE

nicht betroffen

**Sicherheit**

---

Schutzart

IP30