



LSN403

**Sicherungselement 3P 25A 400V L32 3PLE**

Technische Merkmale

Breite installiertes Produkt	52,5 mm
Sicherungscharakteristisch	gF, gG, aM, gR, aR, uR
Nennstrom	25 A
Polanzahl	3 P
Betriebstemperatur	-40...70 °C
Anzahl Module	3
Anzahl der halben Platzeinheiten von 17,5 mm	6
Drehmoment	2,2Nm
Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	2,9 W
Isolationsspannung	690 V
Schutzart	IP2X
Tiefe installiertes Produkt	76,9 mm
Montageart	DIN Hutschiene (REG)
Nennstrom für Sicherungseinsätze	2 / 4 / 6 / 8 / 10 / 12 / 16 / 20 / 25 A
Anschlussquerschn. des Zugangs und Ausgangs mit Schrauben, bei flexiblem Leiter	1 / 16 mm <sup>2</sup>
Anschlussquerschn. des Eingangs und Ausgangs mit Schrauben, bei massivem Leiter	1 / 16 mm <sup>2</sup>
Polart	3 P
Stoßspannungsfestigkeit	6000 V