



LSN404

Sicherungselement 3P+N 25A 400V L32 4M

Technische Merkmale

Breite installiertes Produkt	70 mm
Sicherungscharakteristisch	gF, gG, aM, gR, aR, uR
Nennstrom	25 A
Polanzahl	4 P
Betriebstemperatur	-40...70 °C
Anzahl Module	4
Anzahl der halben Platzeinheiten von 17,5 mm	8
Drehmoment	2,2Nm
Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	3 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
Neutralleiterposition	links
Anschlussquerschn. des Zugangs und Ausgangs mit Schrauben, bei flexiblem Leiter	1 / 16 mm ²
Anschlussquerschn. des Eingangs und Ausgangs mit Schrauben, bei massivem Leiter	1 / 16 mm ²
Polart	3P+N
Stoßspannungsfestigkeit	6000 V