



NH-Sicherungseinsatz NH4a gTr 400V 909A Mittenmelder Lasche spannungsführend

LNH40909M4T

Auslösercharakteristik	gTr	
Elektrische Hauptmerkmale		
Ausschaltvermögen Icn AC nach IEC 60898-1	100 kA	
Bemessungsbetriebsspannung Ue	400 V	
Versorgungsspannungsart	AC	
Strom		
Abschaltstrom	100 kA	
Nennstrom	909 A	
Bemessungsspannung bei AC 50 Hz	0 / 400 V	
Sicherung		
Sicherungscharakteristik	gTr	
Sicherungsgröße	NH4a	
Leistung		
Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	66 W	
Abmessungen		
Tiefe installiertes Produkt	122 mm	
Höhe installiertes Produkt	200 mm	
Länge	119 mm	
Breite installiertes Produkt	98 mm	
Normen		
Europäische Direktive WEEE	betroffen	
Verwendung Bedingungen		
Höhe über N.N.	2000 m	

Produktdatenblatt LNH40909M4T (E-Nummer: 840 204 356)



Kennzeichnung

Gerät der Familie LNH*T