



LNH2063M

NH-Sicherungseinsatz NH2C gG 500V 63A Kombi-Melder Griffflasche spannungsführend

NH-Sicherungseinsatz NH2C gG 500V 63A Kombi-Melder Griffflasche spannungsführend

Produkttyp NH-Sicherungseinsatz
Sicherungsgröße NH2C
Nennstrom 63 A
Auslösercharakteristik gG
Isoliert Nein
Gesamtverlustleistung unter Nennstrom 6.8 W
Höhe installiertes Produkt 135 mm
Breite installiertes Produkt 49 mm
Anzahl der Pole Produktion 1
Ausschaltvermögen Icn AC nach IEC 60898-1 120 kA
Sicherungscharakteristik gG
Versorgungsspannungsart AC
Suchwort NH-Sicherungseinsatz;Sicherung;NH-Sicherung

Fabrikat : Hager oder gleichwertig
Artikel : LNH2063M
gewähltes Fabrikat/Typ: '_____/_____'
liefern, montieren und betriebsfertig anschließen.

Technische Merkmale

Sicherungsgröße	NH2C
Nennstrom	63 A
Auslösercharakteristik	gG
Isoliert	Nein
Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	6.8 W
Höhe installiertes Produkt	135 mm
Breite installiertes Produkt	49 mm
Anzahl der Pole Produktion	1
Ausschaltvermögen Icn AC nach IEC 60898-1	120 kA
Sicherungscharakteristik	gG
Versorgungsspannungsart	AC