



NH-Sicherungseinsatz NH0 gG 690V 125A Kombimelder Grifflasche spannungsführend

Technische Merkmale

-			-		
Λ	ro	hīi	t۵	ktı	

Architektur	
Auslösercharakteristik	gG
Elektrische Hauptmerkmale	
Ausschaltvermögen Icn AC nach IEC 60898-1	80 kA
Bemessungsbetriebsspannung Ue	690 V
Versorgungsspannungsart	AC
Strom	
Abschaltstrom	100 kA
Nennstrom	125 A
Bemessungsspannung bei AC 50 Hz	0 / 690 V
Sicherung	
Sicherungscharakteristik	gG
Sicherungsgröße	NH0
Leistung	
Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	11,8 W
Abmessungen	
Tiefe installiertes Produkt	51 mm
Höhe installiertes Produkt	79 mm
Breite installiertes Produkt	21 mm
Normen	
Europäische Direktive WEEE	betroffen
Verwendung Bedingungen	
Höhe über N.N.	2000 m
Isoliert	nein
Kennzeichnung	
Gerät der Familie	LNH