



NH-Sicherungseinsatz NH3C gG 500V 250A Kombi-Melder Grifflasche spannungsführend

Technische Merkmale

-			-		
Λ	ro	hīi	t۵	ktı	

Architektur	
Auslösercharakteristik	gG
Elektrische Hauptmerkmale	
Ausschaltvermögen Icn AC nach IEC 60898-1	120 kA
Bemessungsbetriebsspannung Ue	500 V
Versorgungsspannungsart	AC
Strom	
Abschaltstrom	120 kA
Nennstrom	250 A
Bemessungsspannung bei AC 50 Hz	0 / 500 V
Sicherung	
Sicherungscharakteristik	gG
Sicherungsgröße	NH3C
Leistung	
Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	24 W
Abmessungen	
Höhe installiertes Produkt	150 mm
Länge	80 mm
Breite installiertes Produkt	66 mm
Normen	
Zulassungen	VDE, EAC
Europäische Direktive WEEE	betroffen
Verwendung Bedingungen	
Höhe über N.N.	2000 m
Isoliert	nein
Kennzeichnung	
Gerät der Familie	LNH