



EFFEKTBRØYTER h1000 3x252-630A LSI 50kA

HNE630H

Tekniske data

Merkestrøm	630 A
Spesifisert driftsspenning ved 50/60Hz	220/690 V
Frekvens	50/60 Hz
Isolasjonsspenning	800 V
Antall poler	3 P
Støtspenningsfasthet	8000 V
Antall moduler	12
Arbeidstemperatur	-25 til 70 °C
Lagringstemperatur	-35 til 70 °C
Tilkoblingstype	Terminaler
Tilkoblingstverrsnitt med fleksibel ledning	2x240mm ²
Levetid, mekanisk slitasje	4000
Levetid, elektrisk kobling	1000
Totalt effekttap	140 W
Egetforbruk per pol	46,6 W
Bryteevne ifølge IEC 947.2 50Hz	100 %
Utløsertype	LSI
Utløsningstid på magnetisk vern	100/200 ms
Utløsningstid på termisk vern	5/10/11/19/21/29 ms
Innstillingsområde for magnetisk utløser	2,5/5/10
Innstillingsområde for termisk utløser	0,4/0,5/0,63/0,9/0,95/1