

LNH



## Fusível de facas NH1C gG 25A 500V

## Características técnicas

Arquitectura	
Curva	gG
Principais características eléctricas	
Poder de corte estipulado	120 kA
Tensão alternada estipulada de utilização	500 V
Tipo de tensão de alimentação	AC
Corrente eléctrica	
Corrente de corte - valor de crista	120 kA
Intensidade nominal	25 A
Fusível	
Característica do fusível	gG
Dimensão do fusível	NH1C
Dimensões	
Profundidade produto instalado	135 mm
Altura produto instalado	64.5 mm
Largura produto instalado	135 mm
Potência	
Potência total dissipada em IN	2.4 W
Padrões	
Homologações	VDE, EAC
Directiva Europeia WEEE	em conformidade
Condições de utilização	
Altitude	2000 m
Isolado	Não
Identificação	

Aparelho da família