



## NOŽOVÉ POJISTKOVÉ VLOŽKY, VELIKOST 000, TYP GG

NH000GG50V2

Nožová pojistka, vel. 000, gG, 500VAC, 2A

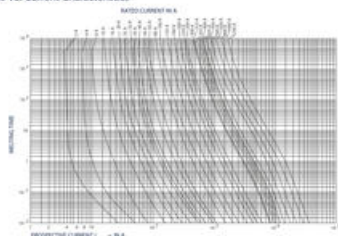
- Horní a přední indikace
- Pomalé v nadproudu - rychlé v rozsahu zkratu
- Vypínací schopnost 120 kA



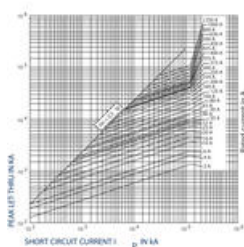
### POPIS PRODUKTU

Charakteristiky: Pomalé v nadproudu - rychlé v rozsahu zkratu

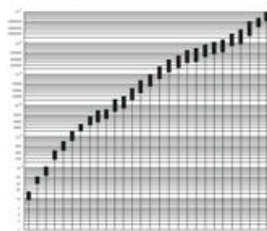
Time VS. Current Characteristics



Current Limitation Curves



Total Clearing I^2t



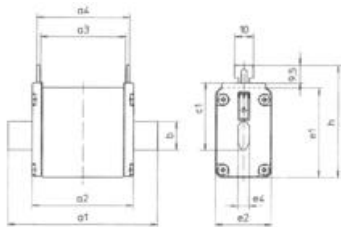
### Podle norem

DIN 57 636/VDE 0636 Parts 1, 10, 21, 22, 201

IEC 60269-2

DIN 43620 část 1-4 (Standardní rozměry)

### ROZMĚRY


**Velikost 000**
**mm**

a1	79
a2	52
a3	45.5
a4	49.5
b	15
c1	35
e1	40.5
e2	20.8
e4	6
h	52.5

**OBJEDNACÍ INFORMACE**

Objednáací čísla	Popis	Velikost	Jmenovitý proud (A)	Napětí (V) AC	Ztrátový výkon (W)	Vypínací schopnost (kA)	Balení	E-kód
NH000GG50V2	(B211946C)	000	2	500	1.9	120	3	E 20 502 02
NH000GG50V4	(M212462C)		4		1.5			E 20 502 03
NH000GG50V6	(D213995C)		6		1.6			E 20 502 04
NH000GG50V10	(B219651C)		10		1.1			E 20 502 05
NH000GG50V16	(K222097C)		16		1.8			E 20 502 06
NH000GG50V20	(A222847C)		20		2.3			E 20 502 07
NH000GG50V25	(E201185C)		25		2.4			E 20 502 08
NH000GG50V32	(Z211438C)		32		3.1			E 20 502 09
NH000GG50V35	(C211947C)		35		3.0			E 20 502 10
NH000GG50V40	(N212463C)		40		3.7			E 20 502 11
NH000GG50V50	(T212974C)		50		4.1			E 20 502 12
NH000GG50V63	(E213996C)		63		5.4			E 20 502 13
NH000GG50V80	(Y216543C)		80		6.5			E 20 502 14

K dispozici také v 400 V a 690 V gG verzi.

Pro jiné charakteristické typy: aM, gTr, gR, aR nebo spodky nožových pojistkových vložek kontaktujte OEM Automatic, produktovou oblast : Rozvodné skříně  
Minimální objednávková množství je jedno balení, tj. 3 ks.

## SPECIFIKACE

<b>Balení</b>	3 ks
<b>Breaking Capacity</b>	120 kA
<b>Charakteristika (CVL)</b>	gG
<b>Indication (CVL)</b>	Vizuální, Spoušť
<b>Max. napětí AC</b>	500 V
<b>Max. napětí DC</b>	250 V
<b>Nominální proud</b>	2 A
<b>Shoda s normami</b>	BV, CB, CE, DNV, KEMA KEUR, Lloyd's, VDE
<b>Výrobní číslo</b>	B211946

