



NOŽOVÉ POJISTKOVÉ VLOŽKY, VELIKOST 2, TYP GG

NH2GG50V25

Nožová pojistka, vel. 2, gG

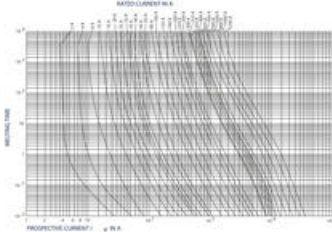
- Bez kadmia a olova
- Horní a přední indikace
- Pomalé v nadproudu - rychlé v rozsahu zkratu



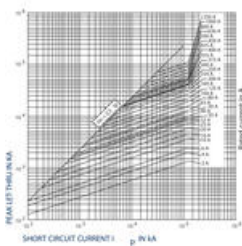
POPIS PRODUKTU

Charakteristiky: Pomalé v nadproudu - rychlé v rozsahu zkratu

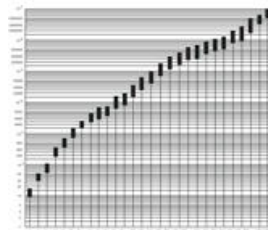
Time VS. Current Characteristics



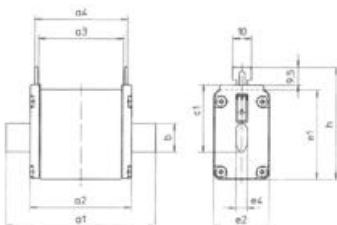
Current Limitation Curves



Total Clearing I²t



ROZMĚRY



Velikost 2	mm (16-250 A)	mm (300-500 A)
a1	150	150
a2	72.3	72.3
a3	63	63
a4	68	68
b	20	26
c1	48	48
e1	52.5	60
e2	39.5	51
e4	6	6
h	72.5	72

OBJEDNACÍ INFORMACE

Objednací informace	Popis	Velikost	Jmenovitý proud (A)	Napětí (V) AC	Ztrátový výkon (W)	Vypínací schopnost k(A)	Balení	E-kód
NH2GG50V25	(N200802C)	2	25	500	2.4	120	3	E 20 502 50
NH2GG50V32	(D201345C)		32		3.1			E 20 502 51
NH2GG50V35	(P201861C)		35		3.0			E 20 502 52
NH2GG50V40	(M211082C)		40		3.7			E 20 502 53
NH2GG50V50	(B211601C)		50		4.1			E 20 502 54
NH2GG50V63	(Z212634C)		63		6.8			E 20 502 55
NH2GG50V80	(C213649C)		80		8.3			E 20 502 56
NH2GG50V100	(M214670C)		100		10.7			E 20 502 57
NH2GG50V125	(T215688C)		125		12.2			E 20 502 58
NH2GG50V160	(Y216704C)		160		15.0			E 20 502 59
NH2GG50V200	(R217733C)		200		18.5			E 20 502 60
NH2GG50V224	(Q218767C)		224		19.2			E 20 502 61
NH2GG50V250	(R222494C)		250		21.1			E 20 502 62
NH2GG50V315	(E201346C)		315		25.0			E 20 502 63
NH2GG50V355	(Q201862C)		355		32.0			E 20 502 64
NH2GG50V400	(N211083C)		400		34.0			E 20 502 65
NH2GG50V425	(S228521C)		425		34.0			E 20 502 66
NH2GG50V500	(T228522C)		500		43.0			E 20 502 67

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 objednávkové množství je jedno balení, tj. 3 ks.

SPECIFIKACE

Balení	3 ks
Breaking Capacity	120 kA
Charakteristika (CVL)	gG
Indication (CVL)	Vizuální, Spoušť
Max. napětí AC	500 V
Max. napětí DC	250 V
Nominální proud	25 A
Shoda s normami	BV, CB, CE, DNV, KEMA KEUR, Lloyd's, VDE
Výrobní číslo	N200802

