



## NOŽOVÉ POISTKOVÉ VLOŽKY, VEĽKOSŤ 1, TYP GG, LINDNER

NH1GG50V16

Nožová poistka, veľ. 1, 500 V 16 A



- Horná a predná indikácia
- Pomalé pri nadprúde - rýchle v rozsahu skratu
- Vypínacia schopnosť 120 kA



### POPIS PRODUKTU

Charakteristiky: Pomalé pri nadprúde - rýchle v rozsahu skratu

### ROZMERY

Veľkosť 1	mm (16-100 A)	mm (125-355 A)
a1	135	135
a2	70.8	70.8
a3	63	63
a4	68	68
b	15	20
c1	40	40
e1	47.5	52.5
e2	29.5	39.5
e4	6	6
h	64.5	64.5

### OBJEDNÁVACIE INFORMÁCIE

Objednávacie čísla	Popis	Veľkosť	Menovitý prúd (A)	Napätie (V) AC	Strátový výkon (W)	Vypínacia schopnosť (kA)	Balenie	E-kód
NH1GG50V16	(M200801C)	1	16	500	1.8	120	3	E 20 502 33
NH1GG50V20	(C201344C)		20		2.3			E 20 502 34
NH1GG50V25	(N201860C)		25		2.4			E 20 502 35
NH1GG50V32	(L211081C)		32		3.1			E 20 502 36
NH1GG50V35	(A211600C)		35		3.0			E 20 502 37
NH1GG50V40	(Y212633C)		40		3.7			E 20 502 38
NH1GG50V50	(B213648C)		50		4.1			E 20 502 39
NH1GG50V63	(L214669C)		63		6.6			E 20 502 40
NH1GG50V80	(S215687C)		80		8.0			E 20 502 41
NH1GG50V100	(X216703C)		100		9.4			E 20 502 42
NH1GG50V125	(V236044C)		125		11.8			E 20 502 43
NH1GG50V160	(A218247C)		160		14.6			E 20 502 44
NH1GG50V200	(P218766C)		200		18.0			E 20 502 45
NH1GG50V224	(D219285C)		224		19.0			E 20 502 46
NH1GG50V250	(E219815C)		250		20.0			E 20 502 47
NH1GG50V315	(Q228519C)		315		20.5			E 20 502 48
NH1GG50V350	(R228520C)	350	23.7	E 20 502 49				

K dispozícii tiež v prevedení 400 V a 690 V gG.

Pro iné charakteristické typy: aM, gTr, gR, aR alebo spodky nožových poistkových vložiek kontaktujte OEM Automatic, produktovú oblasť: Rozvodné skrine.

Minimálne objednávané množstvo je jedno balenie - 3 ks.

## ŠPECIFIKÁCIA

<b>Balenie</b>	3 ks
<b>Breaking Capacity</b>	120 kA
<b>Charakteristika (CVL)</b>	gG
<b>Indication (CVL)</b>	Vizuálny, Riadiaca hlavica
<b>Max. napätie AC</b>	500 V
<b>Max. napätie DC</b>	250 V
<b>Nominálny prúd</b>	16 A
<b>Výrobné číslo</b>	M200801
<b>Zhoda s normami</b>	BV, CB, CE, DNV, KEMA KEUR, Lloyd's, VDE

