

Fusibles NH gL/gG 500 V

Voyant et perceuteur



- Cartouches fusibles à couteaux (NH) de classe gG, à haut pouvoir de coupure (HPC), pour une protection intégrale aussi bien pour les surcharges que pour les courts-circuits dans la protection des réseaux ou des équipements pour des tensions nominales jusqu'à 500V.
- Version compacte pour les faibles intensités dans chaque taille.
- Réalisées avec un corps en céramique à haute résistance à la pression interne et aux chocs thermiques, pour un pouvoir de coupure élevé.

Normes	Carac. techniques	Dim.	Directives
<ul style="list-style-type: none"> • IEC 60269-1 • IEC 60269-2 • EN 60269-1 • EN 60269-2 • DIN 43620 • VDE 0636 	Page 64	Page 62	



Fusible NH gG 500V

Taille	In [A]	U [V]	Référence avec voyant	Cond.	Taille	Référence avec perceuteur	Cond.	Taille	In [A]	U [V]	Référence avec voyant	Cond.	Taille	Référence avec perceuteur	Cond.		
NH000	2	500	381000	3/90	-	-	-	NH1	50	500	381230	3/30	-	-	-		
	4	500	381005	3/90	-	-	-		63	500	381235	3/30	NH1	395235	3/30		
	6	500	381010	3/90	-	-	-		80	500	381240	3/30		395240	3/30		
	10	500	381015	3/90	-	-	-		100	500	381245	3/30		395245	3/30		
	16	500	381020	3/90	-	-	-		125	500	381250	3/30		395250	3/30		
	20	500	381025	3/90	-	-	-		160	500	381255	3/30		395255	3/30		
	25	500	381030	3/90	-	-	-		200	500	381260	3/30		395260	3/30		
	32	500	381035	3/90	-	-	-		224	500	381265	3/30		395265	3/30		
	35	500	381040	3/90	-	-	-		250	500	381270	3/30		395270	3/30		
	40	500	381045	3/90	-	-	-		315*	500	381280	3/30		395280*	3/30		
	50	500	381050	3/90	-	-	-		355*	500	381285	3/30		395285*	3/30		
NH00	63	500	381055	3/90	-	-	-	C2	50	500	381320	3/24	-	-	-		
	80	500	381060	3/90	-	-	-		63	500	381325	3/24	-	-	-		
	100	500	381065	3/90	-	-	-		80	500	381330	3/24	-	-	-		
	125	500	381070	3/60	-	-	-		100	500	381335	3/24	-	-	-		
	160	500	381075	3/60	-	-	-		125	500	381340	3/24	NH2	395340	3/18		
	NH0	6	500	381110	3/42	-	-		-	160	500	381345	3/24		395345	3/18	
		10	500	381115	3/42	-	-		-	200	500	381350	3/24		395350	3/18	
		16	500	381120	3/42	-	-		-	224	500	381355	3/24		395355	3/18	
		20	500	381125	3/42	-	-		-	250	500	381360	3/24		395360	3/18	
		25	500	381130	3/42	-	-		-	315	500	381370	3/18	NH2	395370	3/18	
		32	500	381135	3/42	NH0 S	395135		3/30	355	500	381375	3/18			395375	3/18
35		500	381140	3/42		395140	3/30	400	500	381380	3/18		395380		3/18		
40		500	381145	3/42		395145	3/30	425*	500	381385	3/18		395385*		3/18		
50		500	381150	3/42		395150	3/30	500*	500	381390	3/18		395390*		3/18		
63		500	381155	3/42		395155	3/30	C3	250	500	381435	3/18	-		-	-	
80		500	381160	3/42		395160	3/30		315	500	381445	3/18	NH3		395445	3/18	
100	500	381165	3/42		395165	3/30	355		500	381450	3/18				395450	3/18	
125	500	381170	3/42		395170	3/30	400		500	381455	3/18				395455	3/18	
160	500	381175	3/42		395175	3/30	425		500	381460	3/18				395460	3/18	
NH0 S	200*	500	381180	3/30		395180	3/30		500	500	381465	3/18				395465	3/18
	224*	500	381185	3/30	-	-	-		630	500	381470	3/18			395470	3/18	
	250*	500	381190	3/30	-	-	-		800*	500	381475	3/18		-	-	-	
	NH4**	315	500	381505	1/6	-	-		-	315	500	381505		1/6	-	-	-
		400	500	381510	1/6	-	-		-	400	500	381510		1/6	-	-	-
500		500	381515	1/6	-	-	-		500	500	381515	1/6		-	-	-	
630		500	381520	1/6	-	-	-	630	500	381520	1/6	-		-	-		
800		500	381525	1/6	-	-	-	800	500	381525	1/6	-	-	-			
900		500	381527	1/6	-	-	-	900	500	381527	1/6	-	-	-			
1000		500	381530	1/6	-	-	-	1000	500	381530	1/6	-	-	-			
1250*		500	381535	1/6	-	-	-	1250*	500	381535	1/6	-	-	-			

Pouvoir de coupure de 120KA



Microrupteur fusibles NH Tailles 000 à 3

In (A)	U (V)	Référence	Cond.
5	250	357010	1/12

Le micro permet de renvoyer l'information de fusion par contact sec.

* Fusibles surcalibrés
** Couteaux à encoches

Voir
• Montage du micro page 63



Fusibles NH gG 690V / 800V

Voyant et perceuteur

- Cartouches fusibles à couteaux (NH) de classe gG, à haut pouvoir de coupure (HPC), pour une protection intégrale aussi bien pour les surcharges que pour les courts-circuits dans la protection des réseaux ou des équipements pour des tensions nominales jusqu'à 690V.
- Version compacte pour les faibles intensités dans chaque taille.
- Réalisées avec un corps en céramique à haute résistance à la pression interne et aux chocs thermiques, pour un pouvoir de coupure élevé.

Normes	Carac. techniques	Dim.	Directives
<ul style="list-style-type: none"> • IEC 60269-1 • IEC 60269-2 • EN 60269-1 • EN 60269-2 • DIN 43620 • VDE 0636 	Page 66	Page 62	



Fusible NH gG 690V

Taille	In [A]	U [V]	Référence avec voyant	Cond.	Taille	Référence avec perceuteur	Cond.	Taille	In [A]	U [V]	Référence avec voyant	Cond.	Taille	Référence avec perceuteur	Cond.		
NH000	2	690	382000	3/90	-	-	-	C1	50	690	382230	3/30	-	-	-		
	4	690	382005	3/90	-	-	-		63	690	382235	3/30	NH1	396235	3/30		
	6	690	382010	3/90	-	-	-		80	690	382240	3/30		396240	3/30		
	10	690	382015	3/90	-	-	-		100	690	382245	3/30		396245	3/30		
	16	690	382020	3/90	-	-	-		125	690	382250	3/30		396250	3/30		
	20	690	382025	3/90	-	-	-		160	690	382255	3/30		396255	3/30		
	25	690	382030	3/90	-	-	-		200	690	382260	3/30		396260	3/30		
	32	690	382035	3/90	-	-	-		C2	63	690	382325	3/24	-	-	-	
	35	690	382040	3/90	-	-	-			80	690	382330	3/24	-	-	-	
	40	690	382045	3/90	-	-	-			100	690	382335	3/24	-	-	-	
	NH00	50	690	382050	3/60	-	-			-	125	690	382340	3/24	NH2	396340	3/18
63		690	382055	3/60	-	-	-	160		690	382345	3/24		396345	3/18		
80		690	382060	3/60	-	-	-	200		690	382350	3/24		396350	3/18		
100		690	382065	3/60	-	-	-	NH2		224	690	382355	3/18		396355	3/18	
NH0	6	690	382110	3/42	-	-	-			250	690	382360	3/18		396360	3/18	
	10	690	382115	3/42	-	-	-			315	690	382370	3/18		396370	3/18	
	16	690	382120	3/42	-	-	-			C3	250	690	382435	3/18	-	-	-
	20	690	382125	3/42	-	-	-				315	690	382445	3/18	NH3	396445	3/18
	25	690	382130	3/42	-	-	-		355		690	382450	3/18			396450	3/18
	32	690	382135	3/42	NH0 S	396135	3/30		400		690	382455	3/18			396455	3/18
	35	690	382140	3/42		396140	3/30		425		690	382460	3/18			396460	3/18
40	690	382145	3/42		396145	3/30	500		690		382465	3/18		396465		3/18	
50	690	382150	3/42		396150	3/30	NH4*		400		690	382510	1/6	NH4*		396510	1/6
63	690	382155	3/42		396155	3/30			500		690	382515	1/6				396515
80	690	382160	3/42		396160	3/30		630	690		382520	1/6				396520	1/6
100	690	382165	3/42		396165	3/30		800	690		382525	1/6				396525	1/6

* Couteaux à encoches
Pouvoir de coupure de 80KA

Fusible NH gG 800V



Taille	In [A]	U [V]	Référence avec voyant	Cond.
NHC1	35	800	385220	3/90
	40	800	385225	3/90
	50	800	385230	3/90
	63	800	385235	3/90
	80	800	385240	3/60
NH1	100	800	385245	3/60
	125	800	385250	3/60
	160	800	385255	3/60

Pouvoir de coupure de 80KA



Poignée d'extraction

Taille	Référence	Cond.
T000 à T4	340001	1/5

Dernière minute !

D'autres calibres de fusibles NH gG 800V seront disponibles fin 2018. Nous consulter en cas de besoin

Voir