

## Industriële cilindrische smeltpatronen type gG

## Industriële cilindrische smeltpatronen type aM



012304 013308 014310 015396



012004 013008 014012 015150 013300

Technische informatie en afmetingen zie [www.ecatalog.be](http://www.ecatalog.be)

Volgens normen EN/IEC 60269-1 en IEC 60269-2

Ref.		Cilindrisch type gG		
		8 x 32		
Zonder verklikker	Met verklikker	Kaliber (A)	Spanning ~ (V)	Onderbrekingsvermogen (A)
012301		1	400	20 000
012302	012402	2	400	20 000
012304	012404	4	400	20 000
012306	012406	6	400	20 000
012308	012408	8	400	20 000
012310	012410	10	400	20 000
012312	012412	12	400	20 000
012316	012416	16	400	20 000

Ref.		Cilindrisch type gG HPC (Hoog onderbrekingsvermogen)		
		Goedgekeurd door Bureau Veritas		
		10 x 38		
Zonder verklikker	Met verklikker	Kaliber (A)	Spanning ~ (V)	Onderbrekingsvermogen (A)
013394		0,5	500	100 000
013301		1	500	100 000
013302	013402	2	500	100 000
013304	013404	4	500	100 000
013306	013406	6	500	100 000
013308	013408	8	500	100 000
013310	013410	10	500	100 000
013312	013412	12	500	100 000
013316	013416	16	500	100 000
013320	013420	20	500	100 000
013325	013425	25	500	100 000
		14 x 51		
Zonder slagpin	Met slagpin	Kaliber (A)	Spanning ~ (V)	Onderbrekingsvermogen (A)
014302		2	500	100 000
014304	014504	4	500	100 000
014306	014506	6	500	100 000
014310	014510	10	500	100 000
014316	014516	16	500	100 000
014320	014520	20	500	100 000
014325	014525	25	500	100 000
014332	014532	32	500	100 000
014340	014540	40	500	100 000
014350	014550	50	500	100 000
		22 x 58		
Zonder verklikker	Met verklikker	Kaliber (A)	Spanning ~ (V)	Onderbrekingsvermogen (A)
015310	015510	10	500	100 000
015316	015516	16	500	100 000
015320	015520	20	500	100 000
015325	015525	25	500	100 000
015332	015532	32	500	100 000
015340	015540	40	500	100 000
015350	015550	50	500	100 000
015363	015563	63	500	100 000
015380	015580	80	500	100 000
015396	015596	100	500	100 000
015397*	015597*	125	400	100 000

Technische informatie en afmetingen zie [www.ecatalog.be](http://www.ecatalog.be)

Volgens normen EN/IEC 60269-1 en IEC 60269-2

Ref.		Cilindrisch type aM		
		8 x 32		
Zonder verklikker	Met verklikker	Kaliber (A)	Spanning ~ (V)	Onderbrekingsvermogen (A)
012001		1	400	20 000
012002		2	400	20 000
012004		4	400	20 000
012006		6	400	20 000
012008		8	400	20 000
012010		10	400	20 000

Ref.		Cilindrisch type aM HPC (Hoog onderbrekingsvermogen)		
		Goedgekeurd door Bureau Veritas		
		10 x 38		
Zonder verklikker	Met verklikker	Kaliber (A)	Spanning ~ (V)	Onderbrekingsvermogen (A)
013092		0,25	500	100 000
013095		0,5	500	100 000
013001		1	500	100 000
013002		2	500	100 000
013004		4	500	100 000
013006		6	500	100 000
013008		8	500	100 000
013010		10	500	100 000
013012		12	500	100 000
013016		16	500	100 000
013020		20	400	100 000
013025		25	400	100 000
		14 x 51		
Zonder slagpin	Met slagpin	Kaliber (A)	Spanning ~ (V)	Onderbrekingsvermogen (A)
014002	014102	2	500	100 000
014004	014104	4	500	100 000
014006	014106	6	500	100 000
014008	014108	8	500	100 000
014010	014110	10	500	100 000
014012	014112	12	500	100 000
014016	014116	16	500	100 000
014020	014120	20	500	100 000
014025	014125	25	500	100 000
014032	014132	32	500	100 000
014040	014140	40	500	100 000
014045	014145	45	400	100 000
014050*	014150*	50	400	100 000
		22 x 58		
Zonder verklikker	Met verklikker	Kaliber (A)	Spanning ~ (V)	Onderbrekingsvermogen (A)
015016	015116	16	500	100 000
015020	015120	20	500	100 000
015025	015125	25	500	100 000
015032	015132	32	500	100 000
015040	015140	40	500	100 000
015050	015150	50	500	100 000
015063	015163	63	500	100 000
015080	015180	80	500	100 000
015096	015195	100	500	100 000
015097*	015197*	125	400	100 000

Ref.		Nulleiders	
012300		8 x 32	
013300		10 x 38	
014300		14 x 51	
015300		22 x 58	

(1) Niet-genormaliseerde overkalibrering