

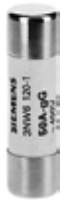



Smeltveiligheden Cilindrisch zekeringstelsel

Cilindrische zekeringen gG

Keuze- en bestelgegevens

Bouwmaat	I_n	U_n	Bedrijfsklasse gG		PG	Gewicht 1 stuk ca.	PKG*/ VPE	
			Bestelnr.	Prijs € 1 stuk				
mm × mm	A	AC V				kg	Stuks	
Cilindrische zekeringen								
	8 × 32	2 4 6 10 16 20	400	3NW6 302-1		018	0,004	10
				3NW6 304-1		018	0,004	10
				3NW6 301-1		018	0,004	10
				3NW6 303-1		018	0,004	10
				3NW6 305-1		018	0,004	10
				3NW6 307-1		018	0,004	10
	10 × 38	2 4 6 8 10 12 16 20 25 32	500	3NW6 002-1		018	0,008	10
				3NW6 004-1		018	0,008	10
				3NW6 001-1		018	0,008	10
				3NW6 008-1		018	0,008	10
				3NW6 003-1		018	0,008	10
				3NW6 006-1		018	0,008	10
				3NW6 005-1		018	0,008	10
				3NW6 007-1		018	0,008	10
				3NW6 010-1		018	0,008	10
	14 × 51	4 6 8 10 12 16 20 25 32 40 50	500	3NW6 104-1		018	0,019	10
				3NW6 101-1		018	0,019	10
				3NW6 108-1		018	0,019	10
				3NW6 103-1		018	0,019	10
				3NW6 106-1		018	0,019	10
				3NW6 105-1		018	0,019	10
				3NW6 107-1		018	0,019	10
				3NW6 110-1		018	0,019	10
				3NW6 112-1		018	0,019	10
				3NW6 117-1		018	0,019	10
				3NW6 120-1		018	0,019	10
	22 × 58	8 10 12 16 20 25 32 40 50 63 80 100	500	3NW6 208-1		018	0,051	10
				3NW6 203-1		018	0,051	10
				3NW6 206-1		018	0,051	10
				3NW6 205-1		018	0,051	10
				3NW6 207-1		018	0,051	10
				3NW6 210-1		018	0,051	10
				3NW6 212-1		018	0,051	10
				3NW6 217-1		018	0,051	10
				3NW6 220-1		018	0,051	10
				3NW6 222-1		018	0,051	10
				3NW6 224-1		018	0,051	10
				3NW6 230-1		018	0,051	10

Keuze- en bestelgegevens


I_n	Voor mespatronen Grootte	Mod.	Bestelnr.	Prijs €	PG	Gewicht 1 stuk ca.	PKG*/ VPE
A	mm x mm			1 stuk		kg	Stuks
Inschuiftechniek							
zonder signaalmelder							
	1-polig						
	20	8 x 32	1	3NW7 313	018	0,056	1
	32	10 x 38	1	3NW7 013	018	0,056	1
	50	14 x 51	1,5	3NW7 111	018	0,095	1
	100	22 x 58	2	3NW7 211	018	0,145	1
	1-polig + N						
	...20	8 x 32	1	3NW7 353	018	0,069	1
	...32	10 x 38	1	3NW7 053	018	0,069	1
	...50	14 x 51	3	3NW7 151	018	0,215	1
	..100	22 x 58	4	3NW7 251	018	0,330	1
2-polig							
20	8 x 32	2	3NW7 323	018	0,118	1	
32	10 x 38	2	3NW7 023	018	0,118	1	
50	14 x 51	3	3NW7 121	018	0,195	1	
100	22 x 58	4	3NW7 221	018	0,300	1	
3-polig							
20	8 x 32	3	3NW7 333	018	0,172	1	
32	10 x 38	3	3NW7 033	018	0,172	1	
50	14 x 51	4,5	3NW7 131	018	0,295	1	
100	22 x 58	6	3NW7 231	018	0,691	1	
3-polig + N							
20	8 x 32	3	3NW7 363	018	0,185	1	
32	10 x 38	3	3NW7 063	018	0,185	1	
50	14 x 51	6	3NW7 161	018	0,315	1	
100	22 x 58	8	3NW7 261	018	0,475	1	
met signaalmelder							
	1-polig						
	20	8 x 32	1	3NW7 312	018	0,058	1
	32	10 x 38	1	3NW7 012	018	0,080	1
	50	14 x 51	1,5	3NW7 112	018	0,095	1
	100	22 x 58	2	3NW7 212	018	0,145	1
	1-polig + N						
	20	8 x 32	2	3NW7 352	018	0,120	1
	32	10 x 38	2	3NW7 052	018	0,167	1
	50	14 x 51	3	3NW7 152	018	0,215	1
	100	22 x 58	4	3NW7 252	018	0,330	1
2-polig							
20	8 x 32	2	3NW7 322	018	0,112	1	
32	10 x 38	2	3NW7 022	018	0,162	1	
50	14 x 51	3	3NW7 122	018	0,195	1	
100	22 x 58	4	3NW7 222	018	0,300	1	
3-polig							
20	8 x 32	3	3NW7 332	018	0,167	1	
32	10 x 38	3	3NW7 032	018	0,243	1	
50	14 x 51	4,5	3NW7 132	018	0,295	1	
100	22 x 58	6	3NW7 232	018	0,480	1	
3-polig + N							
20	8 x 32	4	3NW7 362	018	0,227	1	
32	10 x 38	4	3NW7 062	018	0,327	1	
50	14 x 51	6	3NW7 162	018	0,315	1	
100	22 x 58	8	3NW7 262	018	0,475	1	
Hulpcontacten							
	Om het uitschakelen van de zekering aan te duiden. Uitsluitend bij gebruik van Striker-zekeringen (momenteel niet in het leveringsprogramma van Siemens voorhanden). Voor aanbouw achteraf met behulp van in de fabriek aangebrachte klembegels, 0,5 mod. Contact: AC 250 V, 5 A, Minimale contactbelasting 12 V, 25 mA						
	voor zekeringhouders voor zekeringhouders	14 x 51 22 x 58	0,5	3NW7 901 3NW7 902	018 018	0,050 0,050	1 1

Smeltveiligheden

Cilindrisch zekeringssysteem

Houders voor cilindrische zekeringen

Keuze- en bestelgegevens

Grootte	Lengte ca. mm	Kabel- doorsnede mm ²	Belastbaar tot A	Uitvoering	Bestelnr.	Prijs € 1 stuk	PG	Gewicht 1 stuk ca. kg	PKG*/ VPE Stuks
Doorverbindingskammen met stiften, geïsoleerd									
De waarden voor de belastbare stroom gelden voor voeding in het midden. Verontreinigingsgraad 2									
Doorverbindingskam 1-fasig									
	8 x 32 en 10 x 38	220	16	120	volledig geïsoleerd	5ST3 700	027	0,040	1/50
		1000	16	120		5ST3 701	027	0,190	1/50
	14 x 51	1000	16	120		5SH5 324	016	0,320	1/50
Doorverbindingskam 2-fasig									
	8 x 32 en 10 x 38	220	16	120	volledig geïsoleerd	5ST3 704	027	0,060	1/25
		1000	16	120		5ST3 705	027	0,290	1/20
Doorverbindingskam 3-fasig									
	8 x 32 en 10 x 38	220	16	120		5ST3 708	027	0,100	1/25
		1000	16	120		5ST3 710	027	0,430	1/20
	14 x 51	1000	16	120		5SH5 323	016	0,843	1/20
Eindkappen voor doorverbindingskammen									
1-fasig					5ST3 748				
2- en 3-fasig					5ST3 750				