

FUSES / SICHERUNGEN








Non resettable fuses / Nicht rückstellende Sicherungen

Fuse kits

with subminiature fuses
 – with wire leads
 – for surface mounting and with fuseholders

Sicherungssortiments-Kasten

mit Kleinstsicherungen
 – mit Drahtanschlüssen
 – für Oberflächenmontage und mit Sicherungshalter

Order No. / Bestell-Nr.	Content / Inhalt	Types / Typen	Pieces / Stück	Rated current I _n Rated voltage U _n / Nennstrom I _n Nennspannung U _n	Characteristic / Charakteristik	Technical data see page / Technische Daten siehe Seite			
0034.9875	 with wire leads / mit Drahtanschlüssen 	Microfuses	10	100 mA	125 V	quick-acting F / flink F	72		
			10	125 mA			72		
			10	200 mA			72		
			10	250 mA			72		
			10	315 mA			72		
			10	400 mA			72		
			10	500 mA			72		
			10	630 mA			72		
			10	800 mA			72		
			10	1 A			72		
			10	1,25 A			72		
			10	1,6 A			72		
			10	2 A			72		
			10	3,15 A			72		
		10	4 A	72					
10	5 A	72							
		Fuseholder / Si-Halter FMS	10	5 A		178			
0034.9876	 with wire leads / mit Drahtanschlüssen 	Microfuses MST 250	10	63 mA	250 V	time-lag T / träge T	72		
			10	80 mA			72		
			10	160 mA			72		
			10	315 mA			72		
			10	500 mA			72		
			10	1 A			72		
			10	1,25 A			72		
			10	2 A			72		
			10	3,15 A			72		
				Microfuses MSF 250	10	50 mA	250 V	quick-acting F / flink F	72
					10	80 mA			72
					10	315 mA			72
					10	500 mA			72
					10	1 A			72
					10	2 A			72
					10	3,15 A			72
					10	5 A			72
					10	5 A			180
0034.9877	  for surface mounting / für Oberflächenmontage 	OMF 63 und OMF 125	je 5	100 mA	OMF 63: 63 V	quick-acting F / flink F	60		
			je 5	250 mA			60		
			je 5	630 mA			60		
			je 5	1 A			60		
			je 5	1,6 A			60		
			je 5	2 A			60		
			je 5	3,5 A			60		
			je 5	5 A			60		
				Fuseholder / Si-Halter OMH 125*	10	5 A		182	
				OMF 250	10	500 mA	250 V	quick-acting F / flink F	60
					10	800 mA			60
					10	1 A			60
					10	1,25 A			60
					10	1,6 A			60
					10	2 A			60
		10	3,15 A		60				
		10	4 A	60					

* suitable for OMF 63 and OMF 125 / passend für OMF 63 und OMF 125

FUSES / SICHERUNGEN

Non resettable fuses / Nicht rückstellende Sicherungen

Fuse kits

with miniature fuses
5 x 20 mm



Sicherungssortiments- Kasten

mit Geräteschutzsicherungen
5 x 20 mm

Order No. / Bestell-Nr.	Content / Inhalt	Types / Typen	Pieces / Stück	Rated current I_n / Rated voltage U_n / Nennstrom I_n / Nennspannung U_n	Characteristic / Charakteristik	Breaking capacity / Ausschalt- vermögen	Technical data see page / Technische Daten siehe Seite						
0034.9856		FSF 5x20 I_n 0,1-10 A	15	100 mA	250 V	FSF: quick-acting F / flink F	low-breaking capacity / kleines Schalt- vermögen	89, 90					
			15	160 mA				89, 90					
			15	200 mA				89, 90					
			15	250 mA				89, 90					
			15	315 mA				89, 90					
			15	400 mA				89, 90					
			15	500 mA				89, 90					
			15	630 mA				89, 90					
			15	1 A				89, 90					
			15	1,25 A				89, 90					
			15	1,6 A				89, 90					
			15	2 A				89, 90					
			15	2,5 A				89, 90					
			15	4 A				89, 90					
			15	5 A				89, 90					
15	6,3 A	89, 90											
15	10 A	89, 90											
0034.9857		FST 5x20 I_n 0,1-10 A	15	1 A	250 V	FST: time-lag T / träge T	low-breaking capacity / kleines Schalt- vermögen	89, 90					
			15	1,25 A				89, 90					
			15	1,6 A				89, 90					
			15	2 A				89, 90					
			15	2,5 A				89, 90					
			15	4 A				89, 90					
			15	5 A				89, 90					
			15	6,3 A				89, 90					
			15	10 A				89, 90					
			15	1 A				89, 90					
			15	1,25 A				89, 90					
			15	1,6 A				89, 90					
			15	2 A				89, 90					
			15	2,5 A				89, 90					
			15	4 A				89, 90					
15	5 A	89, 90											
15	6,3 A	89, 90											
15	10 A	89, 90											
0034.9858		SP 5x20	15	1 A	250 V	quick-acting F / flink F	high-breaking capacity / grosstes Schalt- vermögen	96					
			30	3,15 A				96					
			30	6,3 A				96					
			30	10 A				96					
		0034.9871		SPT 5x20	15	500 mA	250 V	time-lag T / träge T	low-breaking capacity / kleines Schalt- vermögen	90			
					15	1 A				90			
					15	1,25 A				90			
					15	1,6 A				90			
					15	2 A				90			
					15	2,5 A				90			
					15	3,15 A				90			
					15	6,3 A				90			
					15	10 A				90			
					10	800 mA				250 V	quick-acting F / flink F	high-breaking capacity / grosstes Schalt- vermögen	96
					10	1 A							96
10	1,6 A	96											
10	2 A	96											
10	2,5 A	96											
10	3,15 A	96											
10	5 A	96											
10	6,3 A	96											
10	10 A	96											
10	800 mA	250 V	time-lag T / träge T	high-breaking capacity / grosstes Schalt- vermögen	97								
10	1 A				97								
10	1,6 A				97								
10	2 A				97								
10	2,5 A				97								
10	3,15 A				97								
10	5 A				97								
10	6,3 A				97								
10	10 A				97								

FUSES / SICHERUNGEN

Non resettable fuses / Nicht rückstellende Sicherungen

Fuse kits

- with subminiature fuses
- with wire leads
- for surface mounting and with fuseholders

Sicherungssortiments-Kasten

- mit Kleinstsicherungen
- mit Drahtanschlüssen
- für Oberflächenmontage und mit Sicherungshalter



Order No. / Bestell-Nr.	Content / Inhalt	Types / Typen	Pieces / Stück	Rated current I _n / Rated voltage U _n / Nennstrom I _n / Nennspannung U _n	Characteristic / Charakteristik	Breaking capacity / Ausschalt- vermögen	Technical data see page / Technische Daten siehe Seite	
7189.0013		172876	50	125 mA	125 V	quick-acting F / flink F	300 A / 125 V	55
			50	250 mA				55
			50	375 mA				55
			50	500 mA				55
			50	750 mA				55
			50	1 A				55
			50	1,5 A				55
			50	2 A				55
			50	2,5 A				55
			50	3 A				55
			50	3,5 A				55
			50	4 A				55
			50	5 A				55
			50	7 A				55
7189.0013		231786	50		Fuseholder / Si-Halter		177	
		231787	50					
7189.0014		172322	10	63 mA	125 V	quick-acting F / flink F	300 A / 125 V (300 A / 32 V)	83
			10	125 mA				83
			10	250 mA				83
			10	375 mA				83
			10	500 mA				83
			10	750 mA				83
			10	1 A				83
			10	1,5 A				83
			10	2 A				83
			10	2,5 mA				83
			10	3 mA				83
			10	3,5 mA				83
			10	4 mA				83
			10	5 A				83
			10	7 A				83
			10	10 A				83
			10	12 A				83
			10	15 A				32 V