

Verstärker Sicherungsbestückung		Si 1	Si 2	Si 3	Si 4
Projektor mit 100V 500W Lampe	8 698 070 179 (6 W) L	T 0,16 A	T 1,25 A	F 0,63 A	—
	... 180 (6 W) T	T 0,16 A	T 1,25 A	F 0,63 A	—
	... 182 (15 W) L	M 0,2 A	T 1,25 A	T 0,8 A	—
	... 183 (15 W) T	M 0,2 A	T 1,25 A	T 0,8 A	—
	... 184 (15 W) M	M 0,2 A	T 1,6 A	T 0,8 A	T 0,16 A
Projektor mit 24V 250W oder Marc 300 Lampe; bis Fert.Datum 023	... 192 6 W L	T 0,8 A	T 1,25 A	F 0,63 A	—
	... 193 6 W T	T 0,8 A	T 1,25 A	F 0,63 A	—
	8 698 075 001 15 W L	T 1 A	T 1,25 A	T 0,8 A	—
	... 002 15 W T	T 1 A	T 1,25 A	T 0,8 A	—
	... 003 15 W M	T 1,25 A	T 1,6 A	T 0,8 A	T 0,16 A
	... 004 15 W L	T 1 A	T 1,25 A	T 0,8 A	—
	... 005 15 W T	T 1 A	T 1,25 A	T 0,8 A	—
	... 006 15 W M	T 1,25 A	T 1,6 A	T 0,8 A	T 0,16 A
Projektoren ab Fertigungs-Datum April 1970; 024	8 698 370 074 (15W-8Ω) L	T 1,6 A	T 1,6 A	T 1,0 A	FF 2 A super flink
	8 698 370 075 T	◀	◀	◀	◀
	8 698 370 076 M	◀	◀	◀	◀
	8 698 370 077* L	◀	◀	◀	◀
	8 698 370 078* T	◀	◀	◀	◀
	8 698 370 079* M	◀	◀	◀	◀
	* USA -Ausführung	Si1 Si2 Si3 befinden sich auf der Leiterplatte 8 698 370 044			Si4 befindet sich in der Projektorrückwand

P 6 Projektor Sicherungen	
P 6 autom. mit 100V - 500W Projektionslampe	keine Sicherung
P 6 autom. mit 24V - 250W Halogenlampe	} bis Fert. Datum 023 { M 4 A (2x) oder bei Geräten mit VDE T 1,25 A (1x) T 1,6 A (1x)
P 6 H " "	
P 6 synchron " "	
P 6 autom. 300 (Marc 300) Si. im Vorschaltgerät	T 10 A (1x)
P 6 autom. mit 24V - 250W Halogenlampe	} ab Fert. Datum 024 { T 1,25 A (1x) T 1,6 A (1x)
P 6 H	
P 6 synchron	

Bestell Nummern für Sicherungen in P6 Projektoren

T 0,16 A	Best. Nr. 1904 522 723	T 1,25 A	Best. Nr. 1904 522 738
M 0,2 A	1904 522 724	T 1,6 A	1904 522 740
F 0,63 A	1904 522 432	FF 2 A	1904 521 641
T 0,8 A	1904 522 735	M 4 A	1904 521 246
T 1,0 A	1904 522 736	T 10 A	1904 527 117

