

# Wkładki topikowe 14x51 690V AC aR

**Typ:** 14x51 690V aR

**Charakterystyka:** aR

**Prąd znamionowy:** 8-50A

**Napięcie znamionowe:** 690V AC

**Zwarciova zdolność wyłączenia:** 200kA

**Wielkości, wymiary:** 14x51 mm

**Wg normy:** IEC 60269-1, IEC 60269-4, VDE 636-23

**Zastosowanie:** ochrona półprzewodników mocy

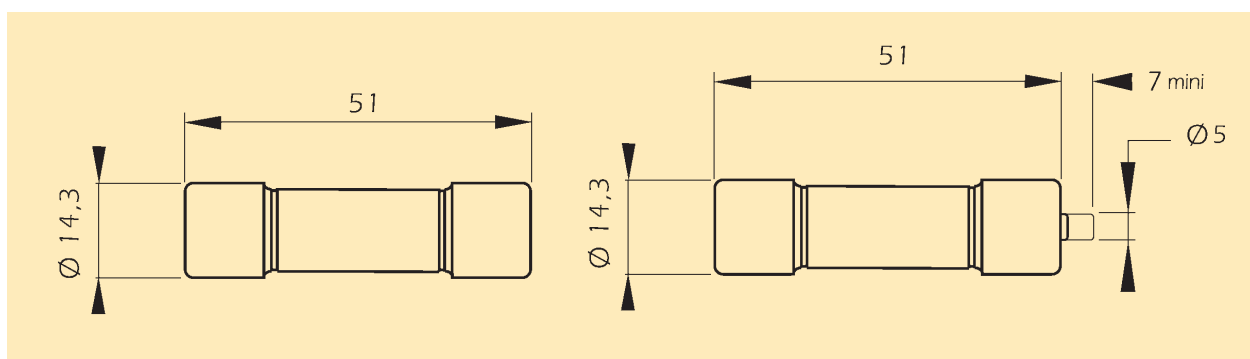
**Producent:** MERSEN (FERRAZ SHAWMUT)



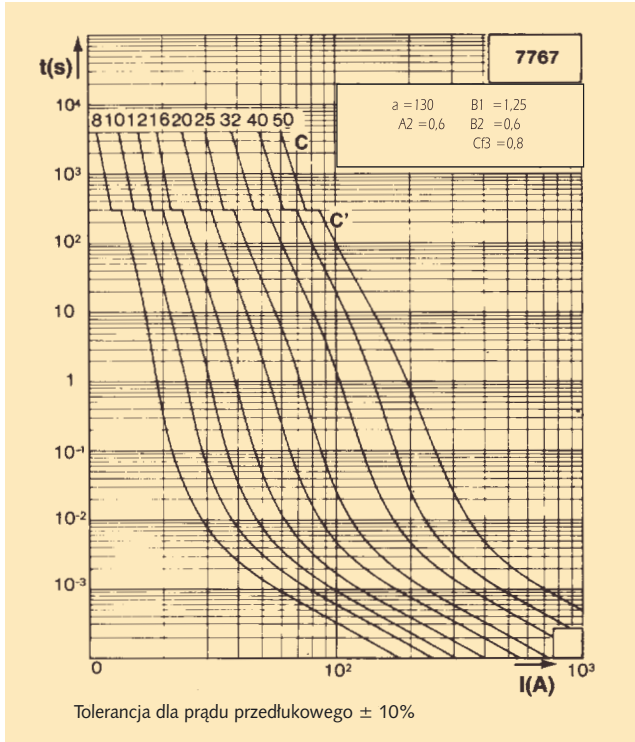
**Typ: 14x51 aR URGB Protistor®**

Prąd znamion. $I_n$	Przedłukowe $I^2t @ 1 \text{ ms}$	$I^2t @ A^2S \ 660V$		Strata mocy P [W]		Nr artykułu bez wskaźnika	Nr artykułu ze wskaźnikiem
		$I_p \leq 30 I_n$	$I_p > 30 I_n$	$0,8 I_n$	$I_n$		
8	3,3	20	17	1,45	2,7	To78033J	Do78042J
10	6,0	37	30	1,85	3,4	Vo78034J	Eo78043J
12	9,3	75	60	2,5	4,6	Wo78035J	Fo78044J
16	15,6	95	75	3,4	6,2	Xo78036J	Go78045J
20	30,0	175	145	4	7,4	Yo78037J	Ho78046J
25	53,5	300	250	4,7	8,6	Zo78038J	Jo78047J
32	100	550	460	5,7	10,4	Ao78039J	Ko78048J
40	214	1150	940	6,2	11,5	Bo78040J	Lo78049J
50	480	2550	2070	7	13	Co78041J	Mo78050J

W ofercie również inne wykonania wkładek topikowych cylindrycznych 14x51 o charakterystyce aR.



### Charakterystyka czasowo-prądowa



### Wartość maksymalna napięcia łuku

