

FUSIBLES CYLINDRIQUES

gR RAPIDPLUS®



NORMES
IEC/EN 60269-1
IEC/EN 60269-4
UL248-1
UL248-13



- Cartouches fusibles cylindriques pour une protection optimale des semiconducteurs (thyristors, triacs, diodes, ponts redresseurs, relais statiques, etc.).
- Classe gR pour une protection sur toute la courbe des surintensités, aussi bien pour les surcharges que pour les courts-circuits. En plus de la protection des semiconducteurs, ces fusibles protègent les câbles ainsi que l'appareillage de l'installation.
- Eléments fusibles spécialement conçus pour obtenir des valeurs faibles de I_{2t}, des tensions d'arc réduites et une bonne sélectivité.
- Utilisation sous 440VDC pour applications dont la valeur de constante de temps (L/R) =< 10ms)

TAILLE	In (A)	RÉFÉRENCE		U (V AC)	U (V DC)	Cond.	
		SANS percuteur	AVEC percuteur				
10x38	1	492000*	-	690	440	10/100	
	2	492001	-	690	440	10/100	
	3	492002	-	690	440	10/100	
	4	492003	-	690	440	10/100	
	6	492004	-	690	440	10/100	
	8	492005	-	690	440	10/100	
	10	492006	-	690	440	10/100	
	12	492007	-	690	440	10/100	
	16	492008	-	690	440	10/100	
	20	492009	-	690	440	10/100	
	25	492010	-	690	440	10/100	
	32	492011	-	690	440	10/100	
	14x51	4	492014	-	690	440	10/50
6		492015	-	690	440	10/50	
8		492016	492116	690	440	10/50	
10		492017	492117	690	440	10/50	
12		492018	492118	690	440	10/50	
16		492019	492119	690	440	10/50	
20		492020	492120	690	440	10/50	
25		492021	492121	690	440	10/50	
32		492022	492122	690	440	10/50	
40		492023	492123	690	440	10/50	
50		492024	492124	690	440	10/50	
22x58		20	492033	492133	690	440	10/50
		25	492034	492134	690	440	10/50
	32	492035	492135	690	440	10/50	
	40	492036	492136	690	440	10/50	
	50	492037	492137	690	440	10/50	
	63	492038	492138	690	440	10/50	
	80	492039	492139	690	440	10/50	
	100	492040	492140	690	440	10/50	

(*) Référence non homologuée UR

PdC (DC)
30 kA

PdC (AC)
200 kA



SCANNEZ ICI
POUR + D'INFOS !

VOIR +
BASES
BAC
p.63

