

TRM

Fusibles Midget à action temporisée

FUSIBLES MIDGET, MINIATURES & POUR CIRCUITS IMPRIMÉS

FM



Les fusibles Midget Tri-Onic® temporisés TRM ont une tension de 250 volts CA et sont disponibles de 1/10 à 30A. Ils ont une temporisation de 12 secondes à 200% du calibre nominal pour une protection additionnelle de petits moteurs, de petits transformateurs et autres charges à haut courant d'appel à 250Volts. (Ne pas utiliser sur les circuits de distribution).

CARACTÉRISTIQUES / AVANTAGES :

- Plusieurs calibres pour une grande variété d'applications
- Tous les calibres sont à 250VCA jusqu'à 30A
- Action Temporisée pour les circuits à haut courant d'appel
- Peuvent être utilisés avec les porte-fusibles UltraSafe™
- Dimensions de 1-1/2" x 13/32" (10mm x 38mm)

NUMÉROS DE CATALOGUE (AMPS) :

TRM1/10	TRM4/10	TRM1-1/8	TRM2	TRM3-2/10	TRM5-6/10	TRM8	TRM15
TRM15/100	TRM1/2	TRM1-1/4	TRM2-1/4	TRM3-1/2	TRM6	TRM9	TRM20
TRM2/10	TRM6/10	TRM1-4/10	TRM2-1/2	TRM4	TRM6-1/4	TRM10	TRM25
TRM1/4	TRM8/10	TRM1-6/10	TRM2-8/10	TRM4-1/2	TRM7	TRM12	TRM30
TRM3/10	TRM1	TRM1-8/10	TRM3	TRM5			

PORTE-FUSIBLES RECOMMANDÉS pour fusibles Midget (10x38mm)

Nombre de pôles	Porte-fusibles UltraSafe™ avec indication	Catalog Number		
		Connecteur à vis	Connecteur à plaque	À boîte en cuivre
Pôle additionnel		30310	30320	30350
1	USM1I	30311	30321	30351
2	USM2I	30312	30322	30352
3	USM3I	30313	30323	30353
3	USFM10I			

CALIBRES :

- **Volts** : 250VCA
- **Amps** : 1/10 à 30A
- **CI** : 10kA C.I.

FAITS SAILLANTS :

- Action temporisée

APPLICATIONS :

- Petits moteurs
- Petits transformateurs
- Circuits d'éclairage
- Circuits de contrôle

HOMOLOGATIONS :

- Listé UL selon les Normes 248-14 Filière E33925
- Certifié CSA selon les Normes C22.2 No 248-14

