

## Relais de sécurité série MSR100

## Caractéristiques

- Catégorie 4 selon la norme EN 954-1
- Bornier fixe ou débrochable
- Réarmement automatique ou manuel contrôlé

## Identification du modèle

- T = Réarmement automatique/manuel
- R = Réarmement manuel contrôlé
- P = Bornier débrochable

## Homologations

- C-Tick, CE, cULus, BG



## Relais avec arrêt de catégorie 0

Entrées	Sorties de sécurité	Sorties auxiliaires	Bornier	Tension d'alimentation	Modèle	Référence		
1 N.F.	3 N.O.	1 N.F.	Fixe	24 V c.a./c.c.	MSR117T	440R-B23211		
1 N.F., LC (MSR126T)	2 N.O.	Aucune	Fixe	24 V c.a./c.c.	MSR126T	440R-N23117		
				110 V c.a.	MSR126T	440R-N23116		
				230 V c.a.	MSR126T	440R-N23115		
				24 V c.a./c.c.	MSR126R	440R-N23123		
				110 V c.a.	MSR126R	440R-N23122		
				230 V c.a.	MSR126R	440R-N23121		
2 N.F. (MSR126.IT)	2 N.O.	Aucune	Fixe	24 V c.a./c.c.	MSR126.IT	440R-N23114		
				110 V c.a.	MSR126.IT	440R-N23113		
				230 V c.a.	MSR126.IT	440R-N23112		
				24 V c.a./c.c.	MSR126.IR	440R-N23120		
				110 V c.a.	MSR126.IR	440R-N23119		
				230 V c.a.	MSR126.IR	440R-N23118		
1 N.F., 2 N.F. ou LC	3 N.O.	1 N.F.	Fixe	24 V c.a./c.c.	MSR127T	440R-N23126		
				110 V c.a.	MSR127T	440R-N23125		
				230 V c.a.	MSR127T	440R-N23124		
				24 V c.a./c.c.	MSR127R	440R-N23129		
				110 V c.a.	MSR127R	440R-N23128		
				230 V c.a.	MSR127R	440R-N23127		
			Débrochable	24 V c.a./c.c.	MSR127TP	440R-N23132		
				110 V c.a.	MSR127TP	440R-N23131		
				230 V c.a.	MSR127TP	440R-N23130		
				24 V c.a./c.c.	MSR127RP	440R-N23135		
				110 V c.a.	MSR127RP	440R-N23134		
				230 V c.a.	MSR127RP	440R-N23133		
1 N.F., 2 N.F., LC ou SM	7 N.O.	4 N.F., 2 PNP, statiques	Débrochable	24 V c.a./c.c.	MSR142RTP	440R-G23216		
				110 V c.a.	MSR142RTP	440R-G23215		
				230 V c.a.	MSR142RTP	440R-G23214		
1 N.F., 2 N.F., LC ou SM	3 N.O.	2 N.F., 2 PNP, statiques	Débrochable	24 V c.a./c.c.	MSR131RTP	440R-C23139		
				110 V c.a.	MSR131RTP	440R-C23137		
				230 V c.a.	MSR131RTP	440R-C23136		