

Relais de sécurité MSR100 avec sorties temporisées

Caractéristiques

- Catégorie 4/3 selon la norme EN 954-1
- Bornier débrochable
- Réarmement automatique ou manuel contrôlé
- Peut accepter une entrée 1 N.F., 2 N.F. ou barrière immatérielle

Identification du modèle

- T = Réarmement automatique/manuel
- R = Réarmement manuel contrôlé
- P = Bornier débrochable
- D = Sorties temporisées
- E = Module d'extension

Homologations

- C-Tick, CE, cULus, BG



Relais avec arrêt de catégorie 1

Entrées de sécurité	Sorties de sécurité instantanées	Sorties de sécurité temporisées	Plage de temporisation	Tension d'alimentation	Modèle	Référence		
1 N.F., 2 N.F. ou LC	2 N.O.	3 N.O.	0,15...3 secondes	24 V c.a./c.c.	MSR138DP	440R-M23143		
				110 V c.a.	MSR138DP	440R-M23141		
				230 V c.a.	MSR138DP	440R-M23140		
		3 N.O.	0,5...10 secondes	24 V c.a./c.c.	MSR138DP	440R-M23147		
				110 V c.a.	MSR138DP	440R-M23145		
				230 V c.a.	MSR138DP	440R-M23144		
		3 N.O.	1,5...30 secondes	24 V c.a./c.c.	MSR138DP	440R-M23151		
				110 V c.a.	MSR138DP	440R-M23149		
				230 V c.a.	MSR138DP	440R-M23148		
	2 N.O. + 1 N.F.	0,15...3 secondes	24 V c.a./c.c.	MSR138.1DP	440R-M23084			
			110 V c.a.	MSR138.1DP	440R-M23082			
			230 V c.a.	MSR138.1DP	440R-M23081			
		0,5...10 secondes	24 V c.a./c.c.	MSR138.1DP	440R-M23088			
			110 V c.a.	MSR138.1DP	440R-M23086			
			230 V c.a.	MSR138.1DP	440R-M23085			
1,5...30 secondes	24 V c.a./c.c.	MSR138.1DP	440R-M23092					
	110 V c.a.	MSR138.1DP	440R-M23090					
	230 V c.a.	MSR138.1DP	440R-M23089					

Pour des informations complètes sur ces produits, voir la publication S115-CA001.