

## Fiche technique - (R118839300)

### Données techniques

<b>N° de commande</b>	<b>R118839300</b>
Type	-
<b>Information générale</b>	
Note	-
Caractéristiques	Relais d'extension 2x2 dédoublement de la boucle de courant 2x1 voyants sorties DC 24 V bornier à vis détachable
<b>Safety</b>	
Exigences de sécurité	SIL CL 3, PL e, Kat 4
Implémentation de l'alimentation électrique	-
Alimentation (valeur nominale)	DC 24 V
alimentation (plage autorisée)	-
Consommation	1,4 W
<b>Relais du circuit de sortie</b>	
Numberenablingcurrentpath	4
Numbersignalingcurrentpath	2
	6 A
	2 A
Catégorie d'utilisation AC-15	Ue 230 V, Ie 3 A
Catégorie d'utilisation DC-13	Ue 24 V, Ie 1 A
Nombre d'opérations des relais de sorties	10 <sup>7</sup>
Courant de crête max à l'entrée	110 mA
Certifications	-
Certification UL	oui
<b>Boîtier</b>	
Matériaux	PC
Montage	Rail DIN 35 mm
<b>Données mécaniques</b>	
Dimensions (LxHxP)	22,5 mm x 96,5 mm x 114 mm
Poids	180 g
Poids	-
Poids	-
<b>Conditions d'utilisation</b>	
Température de fonctionnement	-25 °C à 65 °C
Température de stockage	-25 °C à 70 °C
<b>Certifications</b>	
Certification UL	oui
Certification KC	-