

Relais de niveau

Type	RDN220	
Fonction	1- protection contre les débordements d'eau ;	
	2- protection contre le fonctionnement de pompe à sec.	
	3- control le niveau d'eau	
	4- commande les équipements de vidange et de remplissage	
Les bornes d'alimentation)	A1-A2	
tension d'alimentation(V)	200-240	
Fréquence assignée (Hz)	50/60	
Sensibilité	5kΩ~100kΩ adjustable	
Temps de réponse (s)	2	
indicateur d'alimentation	LED verte	
Indicateur de sortie	LED rouge	
Les contacts de sortie	1 NC/NO	
Courant assigné (A)	8A/250V	
mécanique	Durée de vie	1 000 000
électrique		100 000
Degré de protection	IP20	
Altitude (m)	≤2000	
Température de fonctionnement (°C)	-20→55	
La dimension des fils (mm <sup>2</sup> )	0.5→2.5	
couple de serrage(Nm)	0.5	
Montage	Sur RAIL DIN	