

Kit de surveillance du niveau d'eau de pluie pour les citernes KIT IL RAIN



Composition du kit

- 1 contrôleur de niveau **IL9151.12 P**
- 2 sondes **S-IL** avec 3 m de câble



21W3KB190-BDA230AC-305,
électrovanne 2 voies 3/4",
NF, 230 V AC, 8 W, NBR



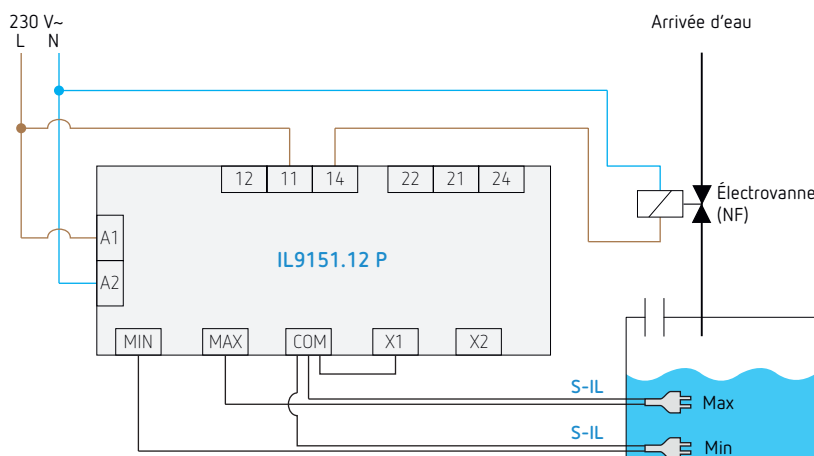
21WA4KOV130-BDA230AC-305,
électrovanne 2 voies 1/2",
NF, 230 V AC, 8 W, FKM

- Récupération automatique de l'eau de pluie en cas de sécheresse prolongée (sans flotteur, 100 % fiable)
- Contrôle du niveau d'eau dans un réservoir à l'aide de 2 capteurs et d'un relais de niveau
- Commande d'une vanne qui se ferme automatiquement lorsque le niveau souhaité est atteint ou fonctionnement automatiquement d'une pompe pour faire baisser le niveau d'eau lorsque celui-ci est trop élevé



Remplissage automatique d'un réservoir

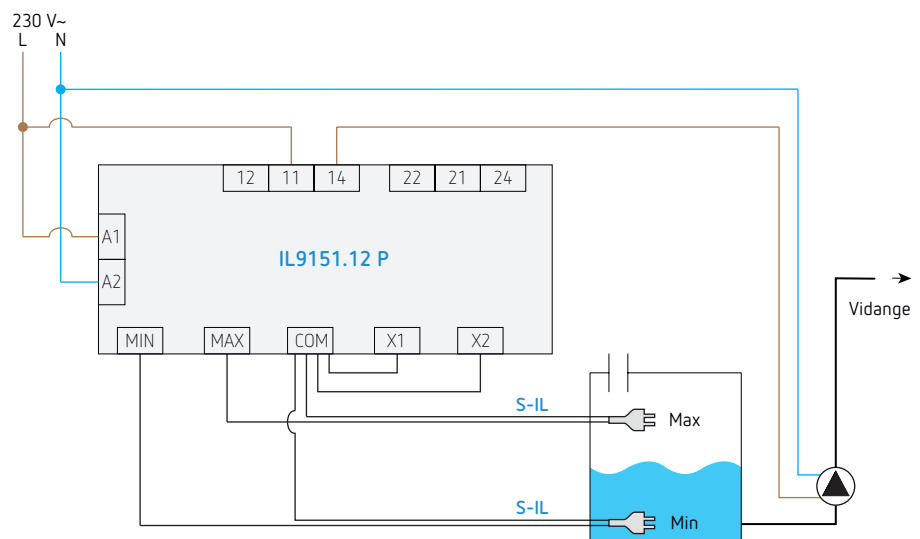
- Déetecter un niveau trop bas dans un réservoir d'eau et le réapprovisionner automatiquement



Kit de surveillance du niveau d'eau de pluie pour les citernes, KIT IL RAIN

Démarrage automatique d'une pompe lorsque le niveau d'eau est trop élevé

- Contrôler le niveau haut ou bas dans un réservoir, enclencher une pompe au niveau haut et la déclencher au niveau minimum.



Réf. de commande	Description
KIT IL RAIN	kit de surveillance du niveau d'eau de pluie pour les puits
Accessoires	
21WA4KOV130-BDA230AC-305	électrovanne 2 voies 1/2", NF, 230 V AC, 8 W, FKM
21W3KB190-BDA230AC-305	électrovanne 2 voies 3/4", NF, 230 V AC, 8 W, NBR
21W4KV250-BDA230AC-305	électrovanne 2 voies 1", NF, 230 V AC, 8 W, FKM

Pour d'autres diamètres, veuillez nous contacter.