

Capteur de pluie RS



Le capteur de pluie RS informe le relais de capteur LRW12D s'il pleut. Il suffit d'un câble ordinaire téléphone J-Y (ST) 2x2x0,8 ou équivalent pour exécuter le câblage. Longueur du câble admissible = 100 m. Boîtier en matière synthétique compact LoxLaxH = 118x96x77 mm. Degré de protection IP44. Température ambiante -30°C à +50°C.

Une alimentation de 1,2W, comme SNT61-230V/24V DC ou SNT12-230V/24V DC, doit être utilisée pour l'alimentation et l'échauffement du capteur (voir catalogue I).

Une DEL s'allume en vert lors qu'on connecte la tension d'alimentation et devient jaune en cas de pluie.