



## Capteur de présence d'eau

### Les Capteurs pour le pilotage des PDU

Les capteurs agissent comme les yeux, le nez, ou comme le système nerveux d'une personne qui "sentirait" une chaleur, un choc, une fumée ou tout autre évènement pour lequel les capteurs ont été spécialisés et programmés.

Les capteurs installés, dans les baies serveurs ou les baies de brassage, relèvent les mesures de "l'ambiance" du moment dans la baie.

Une fois relié, sur le port adéquat du bandeau PDU PLATINE RÉSEAUX®, le logiciel du PDU enregistre les mesures provenant des capteurs.

La programmation des mesures, à partir desquelles les alarmes devront être déclenchées, s'effectuera dans le logiciel du bandeau PDU PLATINE RÉSEAUX®.

Dès lors, le bandeau PDU PLATINE RÉSEAUX® devient intelligent, renseigne le technicien de surveillance des mesures relevées par les capteurs, et déclenche les alarmes en fonction des critères qui lui ont été assignés.

Les capteurs sont vendus séparément des bandeaux PDU.

### Capteurs de présence d'eau

Les capteurs de présence d'eau se placent dans un lieu de la baie ou plus généralement sous la baie où l'écoulement des premières eaux pourra être détecté rapidement, et avant une invasion massive d'eau. Dès que l'eau a envahi le récipient du capteur, le contact s'établit entre les deux fiches. Le capteur donne alors ordre au bandeau PDU PLATINE RÉSEAUX® de déclencher l'alarme.

Boîtier externe en ABS  
 Longueur max terminal externe : 35mm  
 Capteur de télécommande supplémentaire max : 8m  
 Dimension : 60 \* 25 \* 90 mm

Fournis à l'unité.

Référence	Quantité	Compatible	Code remise
71564	1	71560	A280



Distance maximale 100m

