

Accessoires

Capteurs et accessoires divers

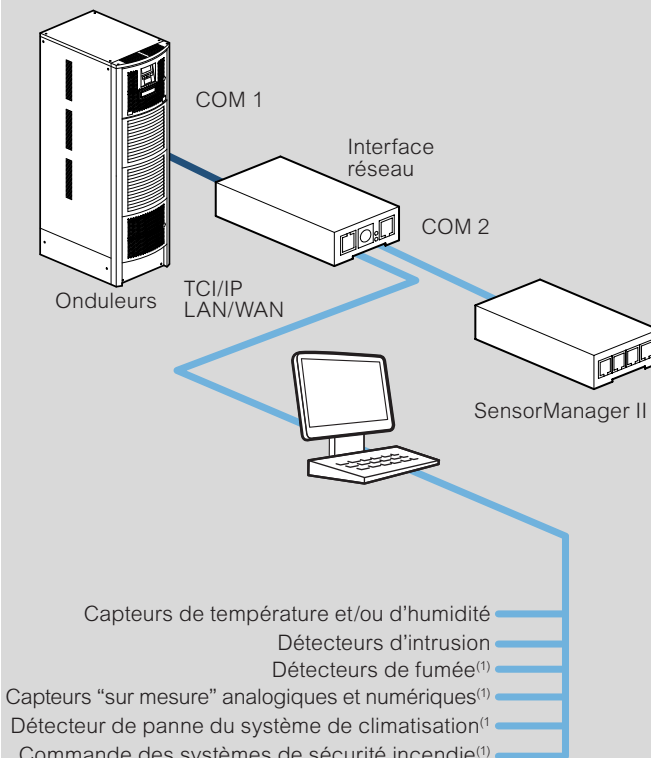


Réf.	Capteurs
3 108 97	Modèle SM_T_COM Capteur de température pour connexion directe au port COM2 des interfaces CS141 et CS141 SK Non utilisable avec le SensorManager II
3 108 98	Modèle SM_T_H_COM Capteur combiné de température et d'humidité pour connexion directe au port COM2 des interfaces CS141 et CS141 SK Non utilisable avec le SensorManager II
3 108 99	Modèle SensorManager II Gestionnaire pour capteurs ambiants : il se connecte au port COM2 des interfaces CS141 et CS141 SK et gère jusqu'à 8 entrées analogiques, 4 entrées logiques et 4 sorties logiques. La configuration est gérée directement par l'interface CS141 (version PROFESSIONNELLE), décrite précédemment. Les fonctions de configuration "Scale Divisor" et "Off set" permettent l'utilisation du SensorManager avec n'importe quel appareil analogique (voir les caractéristiques) 1 capteur de température "SM_T" inclus
3 109 00	Modèle SM_T Capteur de température pour utilisation exclusive avec le SensorManager II Il permet le raccordement d'un autre capteur "SM_T" à l'aide d'un connecteur spécial
3 109 01	Modèle SM_T_H Capteur combiné de température et d'humidité pour utilisation exclusive avec le SensorManager II
3 109 02	Modèle Capteur sur port Il est constitué d'un interrupteur Reed et d'un aimant Compatible exclusivement avec le SensorManager II
3 109 03	Modèle SM_flash Signalisation lumineuse clignotante Compatible exclusivement avec le SensorManager II

Accessoires

Capteurs et accessoires divers

Installation des capteurs



1 : Non fourni par Legrand Energies Solutions

Caractéristiques techniques du gestionnaire de capteurs SensorManager II

Tension d'alimentation (Vdc)	9-24
Température (°C)	0 - 65
Humidité sans condensation (%)	10 - 80
Entrées analogiques (V)	0 - 10
Entrées logiques V (20 mA)	9 - 24
Entrées logiques V (100 mA)	9 - 24
Dimensions (H x L x P) (mm)	70 x 130 x 30

Caractéristiques techniques des capteurs

	3 108 97	3 108 98	3 109 00	3 109 01
Plage de température (°C)	-25 - +100	-25 - +100	0 - +100	0 - +100
Humidité relative (%) (+- 5 %)		0 - 100		0 - 100
Câble de raccordement (m) (inclus)	1,8	1,8	5	5
Dimensions H x L x P (mm)	27 x 70 x 70			