

DS 52 - surveillance du point de rosée

L'ensemble est fourni prêt à l'emploi car entièrement pré-câblé. Les seuils d'alarmes peuvent être réglés librement. Le capteur de point de rosée FA 510 est extrêmement stable dans le temps et peut être installé et retiré rapidement et facilement même sous pression grâce à la chambre de mesure et son raccord rapide.

En option :

Colonne d'alarme avec buzzer et voyant lumineux, rouge (fixe)

Kit composé de :

Indicateur mural DS 52

Atouts :

- Système prêt à l'emploi, complet et pré-câblé
- Lecture du manuel inutile
- 2 relais d'alarmes réglables (250 Vac, 3 A), pré-alarme et alarme principale configurables
- Sortie analogique 4...20 mA
- En option colonne d'alarme : Avertisseur et voyant lumineux continu rouge



Chambre de mesure standard

Capteur de point de rosée FA 510

DESCRIPTION	RÉFÉRENCE	CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES AFFICHAGE DS 52
Kit de surveillance du point de rosée DS 52, échelle de mesure -80...+20°Ctd utilisation sur gaz purs ou sur sècheurs à absorption. Kit composé de : DS 52 afficheur à LED en boîtier mural Capteur de point de rosée FA 510, -80... 20 °Ctd avec certificat d'étalonnage, sortie analogique 4...20 mA (technologie 3 fils) et interface Modbus RTU Chambre de mesure standard jusqu'à 16 bar Câble de raccordement pour série VA/FA, 5 mètres	0600 5100 0500 0009 0699 0510 0699 3390 0553 0104	Dimensions : 118 x 92 x 93 mm Affichage : LED rouge, 7 segments, hauteur: 13 mm, 5 chiffres, 2 LED pour relais d'alarme Clavier : 4 boutons de config. Entrée : 4...20 mA Alimentation électrique : 230 Vac, 50/60 Hz ; option : 24 Vdc ou 110 Vac 50/60 Hz Sorties d'alarme : 2 sorties relais, contact inverseur, 250 Vac, max. 3 A Température de fonctionnement : -10...+60 °C (température de stockage -20 °C...+80 °C) Seuils d'alarme : réglables Hystérésis : 2 °Ctd Sortie analogique : 4...20 mA = -80... 20 °Ctd ou -20... 50 °Ctd.
Kit de surveillance du point de rosée DS 52, échelle de mesure -20...+50°Ctd utilisation sur gaz humide ou sur sècheurs frigorifiques. Kit composé de : DS 52 Afficheur à LED en boîtier mural Capteur de point de rosée FA 510, -20... 50 °Ctd avec certificat d'étalonnage, sortie analogique 4...20 mA (technologie 3 fils) et interface Modbus RTU Chambre de mesure standard jusqu'à 16 bar Câble de raccordement pour série VA/FA, 5 mètres	0600 5120 0500 0009 0699 0512 0699 3390 0553 0104	
Options : Alimentation en tension 24 Vdc (en remplacement de 230 Vac) Alimentation en tension 110 Vdc (en remplacement de 230 Vac) Unité colonne d'alarme sonore buzzer et visuelle pour montage sur boîtier mural Unité d'alarme sonore et visuelle pour montage déporté avec câble de 5 mètres	Z500 0001 Z500 0002 Z500 0003 Z500 0004	
Accessoires supplémentaires : Étalonnage de précision à -40 °Ctd avec certificat ISO Point d'étalonnage supplémentaire, valeur au choix	0699 3396 0700 7710	