



S+S REGELTECHNIK



OMNIAER®

S+S INSPIRÉ PAR LA SUISSE ROMANDE
S+S DENKT SCHWIZERDÜTSCH
S+S METTE PIEDE NEL TICINO
S+S PENSAI ER ALS RUMANTSCHS

La technique de mesure reconnue désormais compatible
avec les interrupteurs et prises EDIZIOdue.

GAMME DE PRODUITS 2020



PRECISION PERCEPTIBLE





Température et hygrométrie sont deux facteurs importants qui ont une influence essentielle sur le bien-être. La saisie précise conditions de l'air est essentielle pour un climat intérieur agréable. Omni Ray AG a créé, en collaboration avec S+S Regeltechnik GmbH, le programme des sondes d'ambiance omniAER®. La construction pour un montage encastré, avec compatibilité pour les interrupteurs et prises EDIZIOdue, permet une intégration visuelle parfaite par rapport à nos standards suisse. Le réglage des valeurs de consigne et d'autres fonctions avec palpeurs et affichages LED sont inclus dans l'assortiment standard.

Type	Plages de mesure	Sortie	Éléments de commande	N° d'article.
Thermocouple omniAER®				
FSTF_PT100_CH	-30..+60°C	PT100		80102000
FSTF_PT1000_CH	-30..+60°C	PT1000		80102001
FSTF_Ni1000_CH	-30..+60°C	NI1000		80102002
FSTM-U_CH	0..+50°C	0..10V		80102003
avec éléments de commande				
FSTF_PT100_P_CH	-30..+60°C	PT100	Réglage des valeurs de consigne	80102004
FSTF_PT1000_P_CH	-30..+60°C	PT1000	Réglage des valeurs de consigne	80102005
FSTF_Ni1000_P_CH	-30..+60°C	NI1000	Réglage des valeurs de consigne	80102006
avec éléments de commande 1x LED vert				
FSTF_PT100_L_T_CH	-30..+60°C	PT100	LED, palpeur	80102007
FSTF_PT1000_L_T_CH	-30..+60°C	PT1000	LED, palpeur	80102008
FSTF_Ni1000_L_T_CH	-30..+60°C	NI1000	LED, palpeur	80102009
avec éléments de commande 1x LED vert				
FSTF_PT100_P_L_T_CH	-30..+60°C	PT100	Valeur de consigne, LED, palpeur	80102010
FSTF_PT1000_P_L_T_CH	-30..+60°C	PT1000	Valeur de consigne, LED, palpeur	80102011
FSTF_Ni1000_P_L_T_CH	-30..+60°C	NI1000	Valeur de consigne, LED, palpeur	80102012
avec éléments de commande 1x LED vert, 1x LED rouge				
FSTF_PT100_2L_T_CH	-30..+60°C	PT100	2x LED, palpeur	80102013
FSTF_PT1000_2L_T_CH	-30..+60°C	PT1000	2x LED, palpeur	80102014
FSTF_Ni1000_2L_T_CH	-30..+60°C	NI1000	2x LED, palpeur	80102015
avec éléments de commande 1x LED vert, 1x LED rouge				
FSTF_PT100_P_2L_T_CH	-30..+60°C	PT100	Valeur de consigne, 2x LED, palpeur	80102016
FSTF_PT1000_P_2L_T_CH	-30..+60°C	PT1000	Valeur de consigne, 2x LED, palpeur	80102017
FSTF_Ni1000_P_2L_T_CH	-30..+60°C	NI1000	Valeur de consigne, 2x LED, palpeur	80102018
Sonde d'humidité omniAER®				
FSFM-U_CH	0..100% h.r.	0..10V		80202000
FSFTM-U_CH	0..100% h.r. 0..+50°C	2x 0..10V		80202001