

## Fiche technique FUIFP 1000-0000

Numéro d'article: SN090001

Sonde de température ambiante, PT 1000, UP, cache 50 x 50 mm, blanc pur brillant

Sonde de température ambiante encastrée avec capteur interne pour mesurer la température dans les pièces d'habitation et les locaux commerciaux. La sonde de température ambiante avec un couvercle de 50 x 50 mm peut être intégrée dans presque tous les programmes d'interrupteurs au moyen d'un cadre intermédiaire.



|                                 |                           |
|---------------------------------|---------------------------|
| Mesure active de la température | Non                       |
| Section de raccordement         | 0,5 – 1,5 mm <sup>2</sup> |
| Version de la sonde             | Sonde ambiante            |
| Fixation du couvercle           | Fixation par vis          |
| Design                          | Berlin UP                 |
| Raccordement électrique         | Bornes à visser           |
| Antidéflagrant                  | Non                       |
| Couleur                         | blanc pur                 |
| Couleur Numéro RAL (similaire)  | 9010                      |
| Élément de sonde                | Pt1000                    |

|   |  |
|---|--|
| Température de stockage                       | -20 ... 70 °C                            |
| Humidité max. de l'air (non condensée)        | 95 % HR                                  |
| Matériau du boîtier                           | Plastique ABS                            |
| Max. Courant de mesure                        | < 1 mA                                   |
| Medium  | Air                                      |
| Avec boîtier                                  | Oui                                      |
| Avec câble d'alimentation                     | Non                                      |
| Montage/fixation                              | Mont. sous crépi (prise enc. prof. rec.) |
| État de surface                               | brillant                                 |
| Mesure passive de la température              | Oui                                      |
| Indice de protection                          | IP30                                     |
| Classe de protection                          | III                                      |
| Élément de détection à l'extérieur du boîtier | Non                                      |
| Élément de détection à l'intérieur du boîtier | Oui                                      |
| Type de capteur                               | PT-1000                                  |
| Sécurité et CEM                               | selon norme DIN EN 60730                 |
| Température ambiante                          | -10 ... 50 °C                            |
| Dimensions (L x H x P)                        | 71 mm x 71 mm x 43,5 mm                  |

