

## Déclaration de conformité UE

**Nous**
**Produal Oy**

Keltakalliontie 18, FI 48770 Kotka, Finlande

déclarons sous notre seule responsabilité pour les produits :

**Famille de produits**

Capteurs de température

**Produits**

TEAT LL, TEHR LL, TEHR LL-N, TEK LL, TEKA LL, TEKA LL-500, TEKV LL, TEKY4 LL, TEKY6 LL, TEKY6S LL, TENA LL, TEP LL, TEPK LL, TEU LL, TEV LL

TEAT LU, TEHR LU, TEHR LU-N, TEK LU, TEKA LU, TEKA LU-500, TEKV LU, TEKY4 LU, TEKY6 LU, TEKY6S LU, TENA LU, TEP LU, TEPK LU, TEU LU, TEV LU

TEAT-M, TEHR-M, TEK-M, TEKA-M, TEKA-M-500, TEKV-M, TEKY4-M, TEKY6-M, TEKY6S-M, TENA-M, TEP-M, TEU-M

Les produits sont disponibles avec plusieurs caractéristiques en option. Les noms des caractéristiques en option sont ajoutés après le nom du produit et sont séparés par un tiret (par exemple **TEHR-M-PU-N**). Cette déclaration couvre toutes les variantes du produit.

### Les produits satisfont aux exigences des directives suivantes :

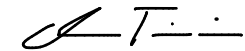
|               |  |
|---------------|--|
| 2014/30/UE    | Compatibilité électromagnétique (CEM).   |
| 2011/65/UE    | Directive relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses (RoHS2). |
| (UE) 2015/863 | Directive déléguée de la Commission, modifiant l'annexe II de la directive 2011/65/UE.           |

### Les produits sont conformes aux normes harmonisées suivantes :

|                           |   |
|---------------------------|---|
| EN 61000-6-3:2007/A1:2011 | Compatibilité électromagnétique (CEM) - Partie 6-3 : Normes génériques - Norme sur l'émission pour les environnements résidentiels, commerciaux et de l'industrie légère. |
| EN 61000-6-2:2019         | Compatibilité électromagnétique (CEM) - Partie 6-2 : Normes génériques - Immunité pour les environnements industriels.  |

**Date d'émission**

01/04/2025

**Signature**


[Anna Tiri \(Apr 4, 2025 10:35 GMT+3\)](#)

Produal Oy, Anna Tiri  
Directeur général