

AUTORISATION TEMPORAIRE D'EMPLOI N° : 21C025 /JMT

PANNEAUX POUR TABLEAUX DE COMPTAGE MT OU BT

Norme ou spécification : Enedis-CDMC K8.4-06

Constructeur : **HAGER**Unité de production : **Blieskastel**

| Référence et libellé CONSTRUCTEUR | | Référence Enedis | |
|--------------------------------------|-------------------------|------------------|--|
| GA01N | Panneau contrôle type A | 6981155 | PANNEAU CONTROLE MONO 250 x 225 TYPE A |
| GA01E | Panneau contrôle type E | 6981291 | PANNEAU MONO UNIVERSEL 250x225 TYPE E |

Un avis technique favorable Type E Enedis-MAC-CRX-19-017 du 16/07/2019 selon le référentiel Enedis-CDMC K8.4-06, a été obtenu par un échantillon du matériel ci-dessus désigné, décrit dans le dossier d'identification (D.I.) n° Type A , type E réf DIGA0ENEDIS indice 3, du 05/11/2021.

Document complémentaire : DOSSIER DE CREDIBILITE DCGA01ENEDIS indice 2, date 30/11/2021.

Compte rendu d'expérimentation : TEST QUALIF_ENEDIS-NU-MAT_panneau contrôle type A HAGER_20210929, date 29/09/2021.

Fiche d'évaluation "qualité" n° Type A Enedis-MAC-CRX-19-025, date 04/10/2019.

Les dispositions adoptées par le constructeur, en vue d'assurer la permanence des caractéristiques et performances de ce matériel pour sa fabrication en série industrielle, ont été évaluées.

DI de la série industrielle n° : Type A , type E réf DIGA0ENEDIS indice 3, date 05/11/2021.

En conséquence, ce matériel est autorisé temporairement d'emploi sur les réseaux électriques de distribution exploités par Enedis à compter de la date de signature du présent document et jusqu'au :

01/12/2023

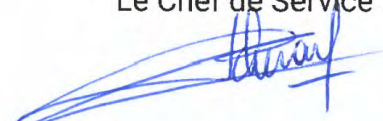
L'Autorisation Temporaire d'Emploi s'arrête de fait, dès lors que le matériel a fait l'objet d'un agrément. Le cas échéant, si la date de signature de l'agrément devait intervenir au-delà de la période de validité ci-dessus, l'Autorisation Temporaire d'Emploi devra être prorogée.

Le maintien de l'Autorisation Temporaire d'Emploi est subordonné aux conditions décrites dans le document intitulé : "Conditions d'aptitude du fournisseur, d'agrément et de suivi des matériels et outillages utilisés sur les réseaux électriques de distribution", à la permanence des dispositions ci-dessus et au comportement satisfaisant du matériel en exploitation.

Note : Des essais d'aptitude à la fonction réalisés par Enedis donnent un avis favorable, avec néanmoins une réserve sur la qualité de serrage de l'étrier à perforation d'isolant (l'isolant des câbles semblent insuffisamment perforé). Dans ces conditions, Enedis a demandé à HAGER de faire réaliser par le LCIE des essais complémentaires d'échauffement et d'investiguer sur des propositions d'amélioration. Ces essais sont référencés 174081-770550 HAGER et présentent des résultats favorables.

Date : 26/11/2021

Le Chef de Service



Enedis

ENEDIS Dir Tech - Pôle Comptage

AUTORISATION TEMPORAIRE D'EMPLOI N° : 21C025 /JMT

Matériels

JACQUES CHERON