



| | |
|-----------------------|--------------------------------------|
| Dossier Technique : | DT001134 |
| Désignation : | TESTEUR DE COURANT |
| Numéro de modèle : | Liste références page(s) suivante(s) |
| Importateur : | HBF SAS |
| Adresse importateur : | Z.I. BONZOM - 09270 MAZERES - FRANCE |

Déclarons sous notre seule responsabilité que le(s) produit(s) renseignés est conforme à la législation d'harmonisation de l'Union applicable ainsi qu'aux dispositions des Directives et normes suivantes :

| Catégorie | Directives | Normes | N° de rapport |
|-----------|-----------------------------------|-------------------|------------------|
| EMC | DIRECTIVE 2014/30/UE | EN 61000-3-3:2013 | 00151120.ZWEQU90 |
| EMC | DIRECTIVE 2014/30/UE | EN 61326-1:2013 | 00151120.ZWEQU90 |
| EMC | DIRECTIVE 2014/30/UE | EN 61326-2-2:2013 | 00151120.ZWEQU90 |
| LVD | DIRECTIVE 2014/35/UE | EN 61243-3:2014 | 20151113010S |
| ROHS | DIRECTIVE 2011/65/UE + AMENDMENTS | | MNCGDRQX27823744 |
| EMC | DIRECTIVE 2014/30/UE | EN 61000-3-2:2014 | 00151120.ZWEQU90 |

Le(s) produit(s) décrit ci-après satisfait aux exigences des normes le concernant, sous réserves d'installation et d'utilisation conformes à leur destination, aux règles de l'art, aux normes d'installation applicables et instructions précisées sur leur conditionnement

QUENETTE Pierre | Directeur des Programmes Industriels



H.B.F.
ZA Bonzom - 09270 Mazères
SIRET 81 863 397 00073



Dossier Technique : DT001134
Désignation : TESTEUR DE COURANT

| Référence | Désignation | Numéro de modèle |
|-----------|--------------------|------------------|
| 161097 | TESTEUR DE COURANT | VD02 |