

Transformateur de mesure, 40/5A 3 K., 1,3VA

Référence **Z-MG/WAK40**
 N° de catalogue **101619**

Illustration non contractuelle

Caractéristiques techniques ETIM 8.0

| | | | |
|--|----|--|--|
| Appareillage industriel basse tension (EG000017) / Transformateur (EC002048) | | | |
| Electricité, Electronique, Automatisation et Commande / Traitement du signal / Transformateur/convertisseur / Transformateur de courant (ecl@ss10.0.1-27-21-09-02 [AAB626014]) | | | |
| modèle | | | transformateur de mesure de courant traversant |
| courant assigné primaire In | A | | 40 |
| courant assigné secondaire | A | | 5 |
| puissance apparente nominale secondaire | VA | | 0 |
| classe de précision | | | 3 |
| facteur de limite de surintensité | | | FS 5 |
| étalonné | | | non |
| avec protection contre les contacts accidentels | | | non |
| hauteur de l'ouverture | mm | | 0 - 0 |
| largeur de l'ouverture | mm | | 0 - 0 |
| diamètre d'ouverture | mm | | 22 |
| fixation par encliquetage | | | oui |
| avec barre en cuivre | | | non |
| raccord secondaire | | | fiche |
| nombre d'entrées primaires | | | 1 |