



Transformateur de courant pour sect. HPC00-3 150/5A
2.5VA classe 1

150K1

Fonctions

| | |
|---------------------|---|
| Classe de précision | 1 |
|---------------------|---|

Principales caractéristiques électriques

| | |
|--------------------|----------|
| Fréquence assignée | 50/60 Hz |
|--------------------|----------|

Tension

| | |
|------------------------------|--------|
| Tension assignée d'isolement | 1000 V |
|------------------------------|--------|

Intensité du courant

| | |
|---------------------------|-------|
| Courant Max au secondaire | 5 A |
| Courant primaire | 150 A |

Puissance

| | |
|-----------|--------|
| Puissance | 2,5 VA |
|-----------|--------|

Dimensions

| | |
|-----------------------------|---------|
| Profondeur produit installé | 65 mm |
| Hauteur produit installé | 27 mm |
| Largeur produit installé | 45 mm |
| Diamètre de l'ouverture | 20,4 mm |

Utilisation

| | |
|---------------------------|----------|
| Rapport de transformation | 150A, 5A |
|---------------------------|----------|

Standards

| | |
|---------------------------|--------------|
| Produit certifié | oui |
| Directive européenne WEEE | non concerné |

Sécurité

| | |
|-------------------------|------|
| Indice de protection IP | IP20 |
|-------------------------|------|