

taille
30classe
HØ**22**
mm

| R | N | --- / --- |
|---|---|-----------------|
| | Type de la bobine | Tension/courant |
| N | 16 watts - taille 30 noyau 22 mm - classe H | |

| | |
|--------------------------------|---|
| Isolation fil cuivre | Classe H |
| Consommation | 16 watts |
| Enrobage | Nylon armé fibres de verre |
| Température ambiante | -10°C à +80°C |
| Raccordement électrique | Norme DIN 43650A - DIN 46244 |
| Facteur de marche | 100% |
| Tension standard | 24/DC |
| Tension spéciale | Sur demande |
| Tolérance (limitée à 15 Volts) | Courant AC et DC redressé : +/- 10% Courant DC sur batterie : +10% -5% |

