



10 Watts 15 VA taille 30 classe H

Ø14 mm



R	F	--- / ---
	Type de la bobine	Tension/courant
F	10 watts - taille 30 noyau 14 mm - classe H	

Isolation fil cuivre	Classe H
Consommation	10 watts ou 15 VA
Enrobage	Nylon armé fibres de verre
Température ambiante	-10°C à +80°C
Raccordement électrique	Norme DIN 43650A
Facteur de marche	100%
Tension standard	24/DC - 24/50 - 240/50
Tension spéciale	6/DC à 48/DC - 12/50 à 380/50
Tolérance (limitée à 15 Volts)	Courant AC et DC redressé : +/- 10% Courant DC sur batterie : +10% -5%

