

Bobina Série H11

Bobina Eletromagnética - Proteção com Fita e Verniz
Conexão Elétrica por Cabo 18 AWG

Informações Técnicas

Invólucro: Instalado Externamente
Fio Condutor: Cobre esmaltado de alta pureza
Ciclo de Trabalho (ED): 100%
Acabamento com Terminal Tipo Olhal para M4



Temperatura Ambiente de Operação:

- Bobina Classe F: -10°C a $+55^{\circ}\text{C}$
- Bobina Classe H: -10°C a $+80^{\circ}\text{C}$

Classe Térmica:

- Bobina Classe F: até $+155^{\circ}\text{C}$
- Bobina Classe H: até $+180^{\circ}\text{C}$

Para tensões e potências diferentes do especificado, entrar em contato com o departamento técnico.

Código	Corrente Alternada (50/60Hz) Voltagem	Corrente Contínua Voltagem	Potência		Tolerância		Conector
			Corrente Alternada (VA)	Corrente Contínua (W)	Corrente Alternada	Corrente Contínua	
10602	110/120	-	-	-	+15%	-	Cabo Flexível Preto 18 AWG 200mm
10604	220/240	-			-10%		

Dimensões Técnicas

Peso aproximado de 135 gramas.

