

Bobina Série H9

Bobina Eletromagnética Encapsulada
Conexão Elétrica por Cabo 18 AWG

Informações Técnicas

Encapsulamento: PA 66 Vermelho
Invólucro: Instalado Externamente
Fio Condutor: Cobre esmaltado de alta pureza
Grau de Proteção: IP-54
Ciclo de Trabalho (ED): 100%
Acabamento com Terminal Tipo Olhal para M4
Combinação de Cabo: Preto/Preto para Tensão 110VCA
Vermelho/Vermelho para Tensão 220VCA



Temperatura Ambiente de Operação:

- Bobina Classe F: -10°C a +55°C
- Bobina Classe H: -10°C a +80°C

Classe Térmica:

- Bobina Classe F: até +155°C
- Bobina Classe H: até +180°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	
10534	110/120	-	-	-	+15%	-	Cabo Flexível 18 AWG
10535	220/240	-	-	-	-10%	-	200mm

Dimensões Técnicas

Peso aproximado de 125 gramas.

