



**Electric Automation**  
Automation specialists

Referência: DRAF09-13N  
Código: 1SBK134137R1300

DRAF09-13N 100-250V50 / 60Hz DRAF09-13N

A partir de Electric Automation Network



DRAF09-13N 100-250V50/60HZ fechado Direto-Na-Linha starter com FA contatores  
Pedido

|                             |               |
|-----------------------------|---------------|
| EAN:                        | 3471522144539 |
| Quantidade De Ordem Mínima: | 1 peça        |
| Pauta Aduaneira Número:     | 85369085      |

### Dimensões

|                                  |       |
|----------------------------------|-------|
| Líquido Do Produto Largura:      | 107mm |
| Líquido Do Produto Altura:       | 230mm |
| Líquido Do Produto Profundidade: | 131mm |

### Informação Do Recipiente

|                               |               |
|-------------------------------|---------------|
| Pacote De Nível 1 Unidades:   | 1 peça        |
| Pacote De Nível 1 Peso Bruto: | De 0,82 kg    |
| Pacote de Nível 1 EAN:        | 3471522144539 |
| Produto Tipo De Embalagem:    | Caixa         |

### Informações Adicionais

|                           |                                  |
|---------------------------|----------------------------------|
| IIT Estado de Publicação: | Nível 0 - Informações habilitado |
| Produto Principal Digite: | DRAF09                           |
| Nome Do Produto:          | DRAF09-13N                       |

### Certificados e Declarações (Número do Documento)

|                                       |                          |
|---------------------------------------|--------------------------|
| cUL de Certificado:                   | UL_20150729-E312527-16-1 |
| Folha De Dados, Informações Técnicas: | 1SBC100199C0201          |
| Declaração de Conformidade CE:        | 1SBD250185C1000          |
| Listagem UL Cartão:                   | UL_E312527               |

### Classificações

|         |  |
|---------|--|
| ETIM 4: | EC000200 - o Gabinete para os dispositivos de circuito de controle |
| ETIM 5: | EC000200 - o Gabinete para os dispositivos de circuito de controle |