



**Electric Automation**  
Automation specialists

Referência: MSOX-32  
Código: 1SAM201912R1010

DMS132-G Porta Kit de montagem

A partir de Electric Automation Network



DMS132-G porta kit de montagem é adequado para manual do acionador de motor MS116/MS132. A combinação do manual de partida do motor e porta kit de montagem permite a configuração de todos os necessários de proteção e controle de funções para máquinas instalações. A porta kit de montagem tem um grau de proteção IP65 e pode ser facilmente integrado em cubicals e máquinas. Adicionais de montagem de auxiliar e contactos de sinalização, shunt viagens e subtensão é possível. A alça é de 3 vezes bloqueável na posição de DESLIGADO.

#### Pedido

EAN:	4013614421648
Quantidade De Ordem Mínima:	1 peça
Pauta Aduaneira Número:	39269097

#### Informação Do Recipiente

Pacote De Nível 1 De Largura:	129 mm
Pacote De Nível 1 Comprimento:	129 mm
Pacote De Nível 1, Altura:	141 mm
Pacote De Nível 1 Peso Bruto:	0.265 kg
Pacote De Nível 1 Unidades:	1 peça

#### Dimensões

Líquido Do Produto Largura:	137mm
Líquido Do Produto Altura:	121mm

Líquido Do Produto Profundidade:	120mm
Peso Líquido Do Produto:	0.17kg

## Técnico

Contato De Indicação De Posição:	ON / OFF / VIAGEM
Tipo De Atuador:	Manopla Rotativa
Cor:	cinza/preto
Grau de Proteção:	IP65
Normas:	IEC/EN 60947-1 IEC/EN 60947-4-1 UL 508 CSA 22.2 No. 14
Nome Do Produto:	Porta Kit De Montagem
Adequado Para:	MS116 MS132
Adequado para Classe de Produto:	Manual De Partida De Motor
Observações:	Para especificações detalhadas consulte as instruções de instalação.

## Ambiental

Ambiente Temperatura Do Ar:	Operação de -25 .... +70 °C Armazenamento -50 ...+80 °C
RoHS Status:	Seguinte Directiva europeia 2002/95/CE, 18 de agosto de 2005, e alteração

## Técnico UL/CSA

Tipo de gabinete UL/CSA:	12
--------------------------	----

## Certificados e Declarações (Número do Documento)

cUL de Certificado:	cUL_E137861
Declaração de Conformidade CE:	1SAD938501-0188 1SAD938508-0125 1SAD938503-0183 1SAD938515-0060
RoHS Informações:	1SAA963002-4405
UL Certificado:	UL_E137861

## Classificações

eClass:	7.0 27379201
---------	--------------