



Fontes de Alimentação

Fonte de Alimentação Monofásica

Monofásica Chaveada;
Tensão de saída estabilizada;
Protegida de curto-circuito e sobrecarga;
Protegida contra toque (IP20)
PIP- *Power* *



Código	Descrição	A	Ref. Reymaster
MCS-B	Tensão de Entrada 90... 265V AC	1,3	21244

Fonte de Alimentação Monofásica

Monofásica Chaveada;
Tensão de saída estabilizada;
Protegida de curto-circuito e sobrecarga;
Protegida contra toque (IP20)
PIP- *Power* *



Código	Descrição	A	Ref. Reymaster
MCS-B	Tensão de Entrada 90... 265V AC	2,5	20161

Fonte de Alimentação Monofásica

Monofásica Chaveada;
Com PFC conforme EN 61000-3-2;
Tensão de saída estabilizada;
Protegida de curto-circuito e sobrecarga;
Protegida contra toque (IP20)
PIP- *Power* *

Código	Descrição	A	Ref. Reymaster
MCS-B	Tensão de Entrada 90... 264V AC	10	21242



Relés

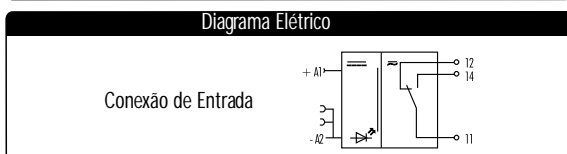
Miro
Interface;
Borne-relé
Relés de saída/entrada

MR 6,2mm

Relé de saída 1 contato reversível



Dados Para Pedido	Nº de Artigo		Ref. Reymaster
Tensão de Entrada	Borne-mola	Parafusável	
12 V DC	UL	ME6652050	sob consulta
24 V DC	UL + CSA	ME6652000	20436
24 V AC/DC	UL + CSA	ME6652001	22612
100 V AC/DC	UL + CSA	ME6652030	sob consulta
230 V AC/DC	UL + CSA	ME52040	33674



MR 6,2 mm soquetável

Relé de saída 1 contato reversível



Dados Para Pedido	Nº de Artigo		Ref. Reymaster
Tensão de Entrada	Borne-mola		
24 V DC	UL + CSA	316013-2100010	sob consulta
24 V AC/DC	UL + CSA	316013-3100020	sob consulta
230 V AC/DC	UL + CSA	316013-3100030	sob consulta

