

## Certificado de Conformidade

### BRP236120

#### Escopo de fornecimento

DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO Série 895 & MW  
Tensões Nominais / Nº de Pólos / Capacidade de Interrupção  
240-415V~/ 1P, 2P e 3P / Icn=Ics=3kA

Distância de Grade: 45mm / Atuação Instantânea: "C"

Frequência: 50/60Hz / Temperatura de Referência: 30°C

Série Homogênea – Correntes Nominais: 6A, 10A, 16A, 20A, 25A, 32A, 40A, 50A e 63A.

Marcas: Mec-Tronic e Eletromar

"Esta autorização está vinculada a um contrato e para o endereço acima citado"

Código	Referência	Código de barras	Corrente (A)	Pólos	Quantidade nas embalagens
E89500	MW106E	7896327416807	6	1	Unitário
E89501	MW106E	7899260101335	6	1	12 pólos
E89769	MW106E	7899260137594	6	1	180 pólos
E89502	MW110E	7896327416814	10	1	Unitário
E89503	MW110E	7899260104992	10	1	12 pólos
E89770	MW110E	7899260137600	10	1	180 pólos
E89504	MW116E	7896327408673	16	1	Unitário
E89505	MW116E	7899260102509	16	1	12 pólos
E89771	MW116E	7899260137617	16	1	180 pólos
E89506	MW120E	7896327408680	20	1	Unitário
E89507	MW120E	7899260102516	20	1	12 pólos
E89772	MW120E	7899260137624	20	1	180 pólos
E89508	MW125E	7896327408697	25	1	Unitário
E89509	MW125E	7899260102523	25	1	12 pólos
E89773	MW125E	7899260137631	25	1	180 pólos
E89510	MW132E	7896327408703	32	1	Unitário
E89511	MW132E	7899260102530	32	1	12 pólos
E89774	MW132E	7899260137648	32	1	180 pólos
E89512	MW140E	7896327408710	40	1	Unitário
E89513	MW140E	7899260102547	40	1	12 pólos
E89775	MW140E	7899260137655	40	1	180 pólos
E89514	MW150E	7896327416821	50	1	Unitário
E89515	MW150E	7899260106231	50	1	12 pólos
E89776	MW150E	7899260137662	50	1	180 pólos
E89516	MW163E	7896327416838	63	1	Unitário
E89517	MW163E	7899260106248	63	1	12 pólos
E89777	MW163E	7899260137679	63	1	180 pólos

Data de Emissão: 23 DE ABRIL DE 2018.



## Certificado de Conformidade

### BRP236120

Escopo de fornecimento

Código	Referência	Código de barras	Corrente (A)	Pólos	Quantidade nas embalagens
E89520	MW206E	7896327408857	6	2	Unitário
E89521	MW206E	7899260102684	6	2	12 pólos
E89779	MW206E	7899260137693	6	2	180 pólos
E89522	MW210E	7896327408864	10	2	Unitário
E89523	MW210E	7899260102691	10	2	12 pólos
E89780	MW210E	7899260137709	10	2	180 pólos
E89524	MW216E	7896327408871	16	2	Unitário
E89525	MW216E	7899260102707	16	2	12 pólos
E89781	MW216E	7899260137716	16	2	180 pólos
E89526	MW220E	7896327408888	20	2	Unitário
E89527	MW220E	7899260102714	20	2	12 pólos
E89782	MW220E	7899260137723	20	2	180 pólos
E89528	MW225E	7896327408895	25	2	Unitário
E89529	MW225E	7899260102721	25	2	12 pólos
E89783	MW225E	7899260137730	25	2	180 pólos
E89530	MW232E	7896327408901	32	2	Unitário
E89531	MW232E	7899260102738	32	2	12 pólos
E89784	MW232E	7899260137747	32	2	180 pólos
E89532	MW240E	7896327408918	40	2	Unitário
E89533	MW240E	7899260102745	40	2	12 pólos
E89785	MW240E	7899260137754	40	2	180 pólos
E89534	MW250E	7896327416845	50	2	Unitário
E89535	MW250E	7899260106255	50	2	12 pólos
E89786	MW250E	7899260137761	50	2	180 pólos
E89536	MW263E	7896327416852	63	2	Unitário
E89537	MW263E	7899260106668	63	2	12 pólos
E89787	MW263E	7899260137778	63	2	180 pólos

Data de Emissão: 23 DE ABRIL DE 2018.





## Certificado de Conformidade

### BRP236120

Escopo de fornecimento

Código	Referência	Código de barras	Corrente (A)	Pólos	Quantidade nas embalagens
E89540	MW306E	7896327409038	6	3	Unitário
E89541	MW306E	7899260102868	6	3	12 pólos
E89789	MW306E	7899260137792	6	3	180 pólos
E89542	MW310E	7896327409045	10	3	Unitário
E89543	MW310E	7899260102875	10	3	12 pólos
E89790	MW310E	7899260137808	10	3	180 pólos
E89544	MW316E	7896327409052	16	3	Unitário
E89545	MW316E	7899260102882	16	3	12 pólos
E89791	MW316E	7899260137815	16	3	180 pólos
E89546	MW320E	7896327409069	20	3	Unitário
E89547	MW320E	7899260102899	20	3	12 pólos
E89792	MW320E	7899260137822	20	3	180 pólos
E89548	MW325E	7896327409076	25	3	Unitário
E89549	MW325E	7899260102905	25	3	12 pólos
E89793	MW325E	7899260137839	25	3	180 pólos
E89550	MW332E	7896327409083	32	3	Unitário
E89551	MW332E	7899260102912	32	3	12 pólos
E89794	MW332E	7899260137846	32	3	180 pólos
E89552	MW340E	7896327409090	40	3	Unitário
E89553	MW340E	7899260102929	40	3	12 pólos
E89795	MW340E	7899260137853	40	3	180 pólos
E89554	MW350E	7896327416869	50	3	Unitário
E89555	MW350E	7899260106675	50	3	12 pólos
E89796	MW350E	7899260137860	50	3	180 pólos
E89556	MW363E	7896327416876	63	3	Unitário
E89557	MW363E	7899260106682	63	3	12 pólos
E89797	MW363E	7899260137877	63	3	180 pólos

Data de Emissão: 23 DE ABRIL DE 2018.





## Certificado de Conformidade

### BRP236120

Escopo de fornecimento

#### DOCUMENTAÇÃO TÉCNICA

*Data da auditoria no fabricante: 13/10/2016.*

*Relatórios de ensaios: n° B160059.A1 de 14/03/2017 e n° B170006 de 22/02/2017 emitidos por Low-voltage Apparatus Laboratory (Wenzhou).*

HISTORICO DE REVISÕES	
DATA	DESCRIÇÃO
13/03/2017	Emissão inicial.
23/04/2018	Inclusão dos códigos de barras por modelo

*Data de Emissão: 23 DE ABRIL DE 2018.*

