

CERTIFICADO DE CONFORMIDADE

CERTIFICATE OF CONFORMITY

APARELHOS ELETRODOMÉSTICOS E SIMILARES
HOUSEHOLD APPLIANCES AND SIMILAR

Certificado / Certificate: **UL-BR 20.1819**

Emissão / Issue:

10 de dezembro de 2020
December 10, 2020

Revisão / Review: **00**

Validade / Expiration

09 de dezembro de 2023
December 09, 2023

Solicitante / Applicant
806658

MOVPORT INDÚSTRIA DE PEÇAS LTDA EPP
RUA HUGO LUCIANO RONCA, 2866 - SÃO JOSÉ
95043-580 – Caxias do Sul/RS - Brasil
CNPJ: 03.959.055/0001-11

Fornecedor / Supplier
806658

MOVPORT INDÚSTRIA DE PEÇAS LTDA EPP
R HUGO LUCIANO RONCA, 2866 - SÃO JOSÉ
95043-580 – Caxias do Sul/RS - Brasil
CNPJ: 03.959.055/0001-11

Fabricante / Manufacturer
806658

MOVPORT INDÚSTRIA DE PEÇAS LTDA EPP
R HUGO LUCIANO RONCA, 2866 - SÃO JOSÉ
95043-580 – Caxias do Sul/RS - Brasil
CNPJ: 03.959.055/0001-11

Produto Certificado / Certified Product

AUTOMATIZADOR DE PORTÃO / DRIVES FOR GATES

Programa de Certificação ou Portaria /
Certification Program or Decree

PORTARIA INMETRO Nº 371/2009
INMETRO DECREE 371:2009

Normas Aplicáveis / Applicable Standards

IEC 60335-1:2001 + A1:2004 + A2:2006
IEC 60335-2-103:2006 + A1:2010

Modelo de Certificação / Certification Model

5

Identificação UL /
UL Identification

BR2462 / Vol.1 / Sec.1 e 2

Concessão Para / Concession for

Ostentar o Selo de Identificação da Conformidade do Sistema Brasileiro de Avaliação da Conformidade (SBAC) sobre o(s) produto(s) relacionado(s) neste certificado.
Bearing the Conformity Identification Seal of the Brazilian System of Evaluation of Conformity (SBAC) on the product covered by this certificate.


Pedro Mottola
Program Owner

UL do Brasil Certificações, organismo acreditado pela Coordenação Geral de Acreditação do INMETRO – CGCRE, segundo o registro Nº OCP-0029 confirma que o produto está em conformidade com a(s) Norma(s) e programas ou Portarias acima descritas.

UL do Brasil Certificações, Certification Body accredited by Coordenação Geral de Acreditação do INMETRO - CGCRE according to the register Nr OCP-0029 confirms that the product is in compliance with the standards and certification Programs or Decrees above mentioned.



Certificado de conformidade válido somente acompanhado das páginas de 1 a 3
Certificate of Conformity valid only if accompanied from pages 1 to 3

UL do Brasil Certificações

Av. Engenheiro Luís Carlos Berrini, 105 – 24º Andar
São Paulo – SP – Brasil - 04571-010
T: 55.11.3049.8300 / W: brazil.ul.com

Página / Page: 1 / 3

41-IC-F0903 – Rev. 2.0

CERTIFICADO DE CONFORMIDADE

CERTIFICATE OF CONFORMITY

APARELHOS ELETRODOMÉSTICOS E SIMILARES
HOUSEHOLD APPLIANCES AND SIMILAR

Certificado / Certificate: **UL-BR 20.1819**

Emissão / Issue:

10 de dezembro de 2020
December 10, 2020

Revisão / Review: **00**

Validade / Expiration

09 de dezembro de 2023
December 09, 2023

IDENTIFICAÇÃO DA FAMÍLIA DE PRODUTO / PRODUCT FAMILY IDENTIFICATION:

Marca TradeMark	Modelo Model	Dados Técnicos Technical Data	Código de barras Bar Code
MOVPORT OU CONTEL	BCM141CN37	1/4 cv; 127 V; 60 Hz; 343 W; IPX4; Classe I	N/A
	BCM141CN23	1/4 cv; 127 V; 60 Hz; 343 W; IPX4; Classe I	N/A
	BCM142CN37	1/4 cv; 220 V; 60 Hz; 352 W; IPX4; Classe I	N/A
	BCM142CN23	1/4 cv; 220 V; 60 Hz; 352 W; IPX4; Classe I	N/A
	BCS132CB37	1/3 cv; 220 V; 60 Hz; 418 W; IPX4; Classe I	N/A
	BCS132CB25	1/3 cv; 220 V; 60 Hz; 418 W; IPX4; Classe I	N/A
	BCS132CN37	1/3 cv; 220 V; 60 Hz; 418 W; IPX4; Classe I	N/A
	BCS132CN23	1/3 cv; 220 V; 60 Hz; 418 W; IPX4; Classe I	N/A
	BCS141CN37	1/4 cv; 127 V; 60 Hz; 343 W; IPX4; Classe I	N/A
	BCS141CN23	1/4 cv; 127 V; 60 Hz; 343 W; IPX4; Classe I	N/A
	BCS142CN37	1/4 cv; 220 V; 60 Hz; 352 W; IPX4; Classe I	N/A
	BCS142CN23	1/4 cv; 220 V; 60 Hz; 352 W; IPX4; Classe I	N/A
	BCM141CN37	1/4 cv; 127 V; 60 Hz; 343 W; IPX4; Classe I	N/A
	PCS132CB25	1/3 cv; 220 V; 60 Hz; 418 W; IPX4; Classe I	N/A
	PCS141CB25	1/4 cv; 127 V; 60 Hz; 343 W; IPX4; Classe I	N/A
	PCS142CB25	1/4 cv; 220 V; 60 Hz; 352 W; IPX4; Classe I	N/A
PCC132CB25	1/3 cv; 220 V; 60 Hz; 418 W; IPX4; Classe I	N/A	

Todos os modelos podem ser comercializados com embreagem eletrônica ou embreagem mecânica ou a fotocélula modelo SBFS G1

INFORMAÇÕES DE ENSAIOS / TEST INFORMATION:

Laboratório de Ensaio Testing Laboratory	Relatório de Ensaio Test Report	Data de Emissão Issue Date
UL TESTTECH LABORATÓRIOS LTDA	ETD0789/20	08/10/2020

Certificado de conformidade válido somente acompanhado das páginas de 1 a 3
Certificate of Conformity valid only if accompanied from pages 1 to 3

UL do Brasil Certificações

Av. Engenheiro Luís Carlos Berrini, 105 – 24º Andar
São Paulo – SP – Brasil - 04571-010
T: 55.11.3049.8300 / W: brazil.ul.com

Página / Page: 2 / 3

41-IC-F0903 – Rev. 2.0

CERTIFICADO DE CONFORMIDADE

CERTIFICATE OF CONFORMITY

APARELHOS ELETRODOMÉSTICOS E SIMILARES
HOUSEHOLD APPLIANCES AND SIMILAR

Certificado / Certificate: **UL-BR 20.1819**

Emissão / Issue:

10 de dezembro de 2020
December 10, 2020

Revisão / Review: **00**

Validade / Expiration

09 de dezembro de 2023
December 09, 2023

INFORMAÇÕES DE AUDITORIA / AUDIT INFORMATION:

Relatório de Auditoria <i>Audit Report</i>	Data de Realização <i>Perform Date</i>
Tratamento de Reclamações <i>Complaint Handling</i>	29/09/2020
Fabricante <i>Manufacturer</i>	

INFORMAÇÕES ADICIONAIS / ADDITIONAL INFORMATION: **NA**

OBSERVAÇÕES / OBSERVATIONS:

- A validade deste Certificado está condicionada à realização das avaliações de manutenção e tratamento de possíveis não conformidades de acordo com as orientações da UL do Brasil Certificações e previstas nos procedimentos específicos. Para verificação da condição atualizada de regularidade deste Certificado de Conformidade deve ser consultado o banco de dados de produtos e serviços certificados do Inmetro.**
The validation of this certificate depends on the surveillance inspections performing and Non conformity treatments, according to UL do Brasil Certificações procedures. To verify the updated condition of regularity of this Conformity Certificate shall be consulted the certified products and services Inmetro database.
- Este certificado aplica-se aos equipamentos (produtos) idênticos ao protótipo avaliado e certificado, manufaturados na(s) unidade (s) fabril (is) mencionada (s) acima.**
This certificate applies to the products that are identical to the prototype investigated, certified and manufactured at the production site mentioned in this certificate.
- Qualquer alteração no produto, incluindo a marcação, invalidará o presente certificado, salvo se o solicitante informar por escrito à UL do Brasil Certificações sobre esta modificação, a qual procederá à avaliação e decidirá quanto à continuidade da validade do certificado.**
Any non-authorized changes performed in the product, including marking, will invalidate this certificate. UL do Brasil Certificações must be notified about any desired change. This notification will be analyzed by UL do Brasil Certificações that will decide about certificate force.

HISTÓRICO DE REVISÕES / REVISIONS HISTORY:

Revisão <i>Review</i>	Data <i>Date</i>	Descrição da Revisão <i>Revision Description</i>
00	10 de dezembro de 2020 December 10, 2020	Emissão inicial / Initial Issue – Renovação do Certificado UL-BR 17.0776 Alteração do endereço da fábrica para / Change of the Manufacturer Address to: RUA HUGO LUCIANO RONCA, 2866 - SÃO JOSÉ - 95043-580 – Caxias do Sul/RS – Brasil + Alteração da descrição dos modelos já certificados / Change of the description of models already certified.

A última revisão substitui e cancela as anteriores
The last review replaces and cancels the previous ones

Certificado de conformidade válido somente acompanhado das páginas de 1 a 3
Certificate of Conformity valid only if accompanied from pages 1 to 3

UL do Brasil Certificações

Av. Engenheiro Luís Carlos Berrini, 105 – 24º Andar
São Paulo – SP – Brasil - 04571-010
T: 55.11.3049.8300 / W: brazil.ul.com

Página / Page: 3 / 3

41-IC-F0903 – Rev. 2.0