



BUREAU
VERITAS

Bureau Veritas Certification

WEG EQUIPAMENTOS ELÉTRICOS S.A. - DIVISÃO AUTOMAÇÃO & SISTEMAS.

WEG DRIVES & CONTROLS - AUTOMAÇÃO LTDA. WEG EQUIPAMENTOS ELÉTRICOS S/A - ITAJAÍ SOLAR.

Avenida Prefeito Waldemar Grubba, 3000 - 89256-900 - Jaraguá do Sul/SC - Brasil

Bureau Veritas Certification certifica que o Sistema de Gestão da organização acima foi avaliado e encontrado em conformidade com os requisitos da Norma detalhada abaixo.

Norma

ISO 9001:2015

Escopo de Certificação

PROJETO, DESENVOLVIMENTO, FABRICAÇÃO, VENDA, COMERCIALIZAÇÃO DE PARTES E PEÇAS, COMISSIONAMENTO, START-UP E ASSISTÊNCIA TÉCNICA DE: INVERSORES DE FREQUÊNCIA, CONVERSORES CC/CC E CA/CC, SERVOCONVERSORES, SOFT-STARTERS, SENSORES, SISTEMAS DE SENSOREAMENTO PARA AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL E PROTEÇÃO HUMANA, INTERRUPTORES, TOMADAS, PLUGUES, ADAPTADORES, DISPOSITIVOS E COMPONENTES ELÉTRICOS E TELEFÔNICOS DE BAIXA TENSÃO PARA USO INDUSTRIAL, RESIDENCIAL E SIMILAR, CONTROLADORES LÓGICOS PROGRAMÁVEIS, QUADROS E PAINÉIS ELÉTRICOS DE BAIXA E MÉDIA TENSÃO, SALAS ELÉTRICAS/ELETROCENTROS/SUBESTAÇÕES ATÉ 36KV, CONTADORES, RELÉS DE SOBRECARGA, CAPACITORES, CHAVES DE PARTIDA, DISPOSITIVOS DE COMANDO E SINALIZAÇÃO, PROTETORES E TEMPORIZADORES ELETRÔNICOS, DISJUNTOR-MOTOR, DISJUNTORES EM CAIXA MOLDADA, RELÉS INTELIGENTES, RELÉS DE NÍVEL, FUSÍVEIS, NOBREAKS, RETIFICADORES, CARREGADORES DE BATERIAS, INVERSORES DE TENSÃO, CONVERSORES ESTÁTICOS, CHAVES ESTÁTICAS DE TRANSFERÊNCIA, REGULADORES DE TENSÃO, BARRAMENTOS BLINDADOS, ESTAÇÕES DE RECARGA PARA VEÍCULOS ELÉTRICOS, ROBÔS LOGÍSTICOS, SISTEMAS DE TRACÇÃO ELÉTRICA, SISTEMAS DE VISÃO, EDGE DEVICES, GATEWAYS, SISTEMAS DE ARMAZENAMENTO DE ENERGIA ELÉTRICA EM BATERIAS, SISTEMAS DE AUTOMAÇÃO, MEDIDORES INTELIGENTES DE ENERGIA.

COMERCIALIZAÇÃO E ASSISTÊNCIA TÉCNICA DE: BORNES, INTERRUPTORES DIFERENCIAIS-RESIDUAIS, PROTETORES DE SURTO, DISJUNTORES ABERTOS, CHAVES SECCIONADORAS, QUADROS DE DISTRIBUIÇÃO, BATERIAS, SOLUÇÕES PARA SISTEMAS IT MÉDICO, DISPOSITIVOS DE SEGURANÇA COMO CÂMERAS, GRAVADORES, SWITCHES, CONTROLADORES DE ACESSO, CONECTORES, MEMÓRIAS, FONTES, ACESSÓRIOS E SIMILAR; DISPOSITIVOS DE AUTOMAÇÃO RESIDENCIAL OU COMERCIAL COMO SENSORES, CÂMERAS, INTERRUPTORES, RELÉS, PLUGUES, FONTES, FECHADURAS, TELAS, CONTROLES REMOTOS, CENTRAIS DE AUTOMAÇÃO (GATEWAY), VÍDEOS PORTEIROS E SIMILAR, MULTIMEDIDORES, MÓDULOS FOTOVOLTAICOS, INVERSORES SOLARES, ESTRUTURAS, SISTEMAS DE ARMAZENAMENTO DE ENERGIA, ACESSÓRIOS PARA SISTEMAS DE ENERGIA SOLAR DISTRIBUÍDA E USINAS SOLARES DISTRIBUÍDAS E CENTRALIZADAS.

PROJETO, DESENVOLVIMENTO E ASSISTÊNCIA TÉCNICA DE: MINIDISJUNTORES, SISTEMAS DE ENERGIA SOLAR DISTRIBUÍDA E CENTRALIZADA. DESENVOLVIMENTO, VENDA E SUPORTE DE: SOFTWARES DE MONITORAMENTO E GESTÃO DE MÁQUINAS, PROCESSOS E ATIVOS INDUSTRIAIS, AUTOMAÇÃO DE SISTEMAS (SCADA), GESTÃO, CONTROLE E COBRANÇA DE ENERGIA ELÉTRICA E UTILIDADES, ESTAÇÕES DE RECARGA DE VEÍCULOS ELÉTRICOS, INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL, VISÃO COMPUTACIONAL E PLATAFORMA CLOUD COMPUTING.

Data da aprovação original:	13-12-1993
Validade do certificado anterior:	22-04-2024
Data da auditoria de recertificação/certificação:	11-04-2024
Data de Início do Ciclo de Certificação:	22-04-2024
Sujeito à operação satisfatória contínua do sistema de gestão da organização, este certificado é válido até:	22-04-2027

Certificado N° : **BR041800**

Versão: 2

Data da Revisão: 19-05-2026

Bruno Bomtorim Moreira
Gerência Técnica
Bureau Veritas Certification – Brasil



A existência e validade deste certificado estão vinculadas ao certificado principal BR041800

Escritório local: Alameda Xingú, 200, Conjuntos: 301/302/303/304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial/Alphav, 06455-030 - Barueri/SP - Brasil

Esclarecimentos adicionais a respeito do escopo deste certificado e à aplicabilidade dos requisitos do Sistema de Gerenciamento podem ser obtidos consultando a Organização. Para verificar a validade deste certificado, entre em contato com certificacao@bureauveritas.com.





BUREAU
VERITAS

Bureau Veritas Certification

WEG EQUIPAMENTOS ELÉTRICOS S.A. - DIVISÃO AUTOMAÇÃO & SISTEMAS.

WEG DRIVES & CONTROLS - AUTOMAÇÃO LTDA.

WEG EQUIPAMENTOS ELÉTRICOS S/A - ITAJAÍ SOLAR.

ISO 9001:2015

Escopo de Certificação

Site	Endereço	Âmbito do site
WEG EQUIPAMENTOS ELÉTRICOS S.A. - DIVISÃO AUTOMAÇÃO & SISTEMAS.	Avenida Prefeito Waldemar Grubba, 3000 - 89256-900 - Jaraguá do Sul/SC - Brasil	<p>PROJETO, DESENVOLVIMENTO, FABRICAÇÃO, VENDA, COMERCIALIZAÇÃO DE PARTES E PEÇAS, COMISSIONAMENTO, START-UP E ASSISTÊNCIA TÉCNICA DE: INVERSORES DE FREQUÊNCIA, CONVERSORES CC/CC E CA/CC, SERVOCONVERSORES, SOFTSTARTERS, SENSORES, SISTEMAS DE SENSOREAMENTO PARA AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL E PROTEÇÃO HUMANA, INTERRUPTORES, TOMADAS, PLUGUES, ADAPTADORES, DISPOSITIVOS E COMPONENTES ELÉTRICOS E TELEFÔNICOS DE BAIXA TENSÃO PARA USO INDUSTRIAL, RESIDENCIAL E SIMILAR, CONTROLADORES LÓGICOS PROGRAMÁVEIS, QUADROS E PAINÉIS ELÉTRICOS DE BAIXA E MÉDIA TENSÃO, SALAS ELÉTRICAS/ELETROCENTROS/SUBESTAÇÕES ATÉ 36KV, CONTADORES, RELÉS DE SOBRECARGA, CAPACITORES, CHAVES DE PARTIDA, DISPOSITIVOS DE COMANDO E SINALIZAÇÃO, PROTETORES E TEMPORIZADORES ELETRÔNICOS, DISJUNTOR-MOTOR, DISJUNTORES EM CAIXA MOLDADA, RELÉS INTELIGENTES, RELÉS DE NÍVEL, FUSÍVEIS, NOBREAKS, RETIFICADORES, CARREGADORES DE BATERIAS, INVERSORES DE TENSÃO, CONVERSORES ESTÁTICOS, CHAVES ESTÁTICAS DE TRANSFERÊNCIA, REGULADORES DE TENSÃO, BARRAMENTOS BLINDADOS, ESTAÇÕES DE RECARGA PARA VEÍCULOS ELÉTRICOS, ROBÔS LOGÍSTICOS, SISTEMAS DE TRAÇÃO ELÉTRICA, SISTEMAS DE VISÃO, EDGE DEVICES, GATEWAYS, SISTEMAS DE ARMAZENAMENTO DE ENERGIA ELÉTRICA EM BATERIAS, SISTEMAS DE AUTOMAÇÃO, MEDIDORES INTELIGENTES DE ENERGIA.</p>
WEG DRIVES & CONTROLS - AUTOMAÇÃO LTDA.		<p>COMERCIALIZAÇÃO E ASSISTÊNCIA TÉCNICA DE: BORNES, INTERRUPTORES DIFERENCIAIS-RESIDUAIS, PROTETORES DE SURTO, DISJUNTORES ABERTOS, CHAVES SECCIONADORAS; QUADROS DE DISTRIBUIÇÃO, BATERIAS, SOLUÇÕES PARA SISTEMAS IT MÉDICO, DISPOSITIVOS DE SEGURANÇA COMO CÂMERAS, GRAVADORES, SWITCHES, CONTROLADORES DE ACESSO, CONECTORES, MEMÓRIAS, FONTES, ACESSÓRIOS E SIMILAR; DISPOSITIVOS DE AUTOMAÇÃO RESIDENCIAL OU COMERCIAL COMO SENSORES, CÂMERAS, INTERRUPTORES, RELÉS, PLUGUES, FONTES, FECHADURAS, TELAS, CONTROLES REMOTOS, CENTRAIS DE AUTOMAÇÃO (GATEWAY), VÍDEOS PORTEIROS E SIMILAR, MULTIMEDIDORES, MÓDULOS FOTOVOLTAICOS, INVERSORES SOLARES, ESTRUTURAS, SISTEMAS DE ARMAZENAMENTO DE ENERGIA, ACESSÓRIOS PARA SISTEMAS DE ENERGIA SOLAR DISTRIBUÍDA E USINAS SOLARES DISTRIBUÍDAS E CENTRALIZADAS.</p> <p>PROJETO, DESENVOLVIMENTO E ASSISTÊNCIA TÉCNICA DE: MINIDISJUNTORES, SISTEMAS DE ENERGIA SOLAR DISTRIBUÍDA E CENTRALIZADA.</p> <p>DESENVOLVIMENTO, VENDA E SUPORTE DE: SOFTWARES DE MONITORAMENTO E GESTÃO DE MÁQUINAS, PROCESSOS E ATIVOS INDUSTRIAIS, AUTOMAÇÃO DE SISTEMAS (SCADA), GESTÃO, CONTROLE E COBRANÇA DE ENERGIA ELÉTRICA E UTILIDADES, ESTAÇÕES DE RECARGA DE VEÍCULOS ELÉTRICOS, INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL, VISÃO COMPUTACIONAL E PLATAFORMA CLOUD COMPUTING.</p>

Certificado N° : BR041800

Versão: 2

Data da Revisão: 19-05-2026

Bruno Bomtorim Moreira
Gerência Técnica
Bureau Veritas Certification – Brasil



A existência e validade deste certificado estão vinculadas ao certificado principal BR041800

Escritório local: Alameda Xingú, 200, Conjuntos: 301/302/303/304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial/ Alphav, 06455-030 - Barueri/SP - Brasil

Esclarecimentos adicionais a respeito do escopo deste certificado e à aplicabilidade dos requisitos do Sistema de Gerenciamento podem ser obtidos consultando a Organização. Para verificar a validade deste certificado, entre em contato com certificacao@bureauveritas.com.





BUREAU
VERITAS

Bureau Veritas Certification

WEG EQUIPAMENTOS ELÉTRICOS S.A. - DIVISÃO AUTOMAÇÃO & SISTEMAS.

WEG DRIVES & CONTROLS - AUTOMAÇÃO LTDA.

WEG EQUIPAMENTOS ELÉTRICOS S/A - ITAJAÍ SOLAR.

ISO 9001:2015

Escopo de Certificação

Site	Endereço	Âmbito do site
WEG EQUIPAMENTOS ELÉTRICOS S.A. - DIVISÃO AUTOMAÇÃO & SISTEMAS. - SITE 1	Rua Venâncio da Silva Porto, 399, Vila Lenzi - 89252-230 - Jaraguá do Sul/SC - Brasil	PROJETO, DESENVOLVIMENTO E FABRICAÇÃO DE CAPACITORES PARA MOTORES, CAPACITORES PARA ILUMINAÇÃO, CAPACITORES E COMPONENTES PARA CORREÇÃO DO FATOR DE POTÊNCIA E QUALIDADE DE ENERGIA, CAPACITORES PARA ELETRÔNICA DE POTÊNCIA E SISTEMAS DE ENERGIA, EM BAIXA E MÉDIA TENSÃO, ACESSÓRIOS, BANCOS DE CAPACITORES FIXOS E AUTOMÁTICOS.
WEG DRIVES & CONTROLS - AUTOMAÇÃO LTDA. - SITE 1		

Certificado N° : **BR041800**

Versão: 2

Data da Revisão: 19-05-2026

Bruno Bomtorim Moreira
Gerência Técnica
Bureau Veritas Certification – Brasil



A existência e validade deste certificado estão vinculadas ao certificado principal BR041800

Escritório local: Alameda Xingú, 200, Conjuntos: 301/302/303/304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial/ Alphav, 06455-030 - Barueri/SP - Brasil

Esclarecimentos adicionais a respeito do escopo deste certificado e à aplicabilidade dos requisitos do Sistema de Gerenciamento podem ser obtidos consultando a Organização. Para verificar a validade deste certificado, entre em contato com certificacao@bureauveritas.com.





BUREAU
VERITAS

Bureau Veritas Certification

WEG EQUIPAMENTOS ELÉTRICOS S.A. - DIVISÃO AUTOMAÇÃO & SISTEMAS.

WEG DRIVES & CONTROLS - AUTOMAÇÃO LTDA.

WEG EQUIPAMENTOS ELÉTRICOS S/A - ITAJAÍ SOLAR.

ISO 9001:2015

Escopo de Certificação

Site	Endereço	Âmbito do site
WEG EQUIPAMENTOS ELÉTRICOS S.A. - DIVISÃO AUTOMAÇÃO & SISTEMAS. - SITE 2	Rua Rosa Orsi Dalçóquio, 100, Cordeiros - 88311-720 - Itajaí/SC - Brasil	PROJETO, DESENVOLVIMENTO E FABRICAÇÃO DE: INVERSORES DE FREQUÊNCIA, CONVERSORES CC, SOFT-STARTERS, INTERRUPTORES, TOMADAS, PLUGUES, ADAPTADORES, QUADROS DE DISTRIBUIÇÃO, COMPONENTES ELÉTRICOS E TELEFÔNICOS, DISPOSITIVOS ELÉTRICOS E TELEFÔNICOS DE INSTALAÇÃO DE BAIXA TENSÃO PARA USO INDUSTRIAL, RESIDENCIAL E SIMILAR, QUADROS E PAINÉIS ELÉTRICOS DE BAIXA E MÉDIA TENSÃO, CHAVES DE PARTIDA, SALAS ELÉTRICAS/ ELETROCENTROS/ SUBESTAÇÕES ATÉ 36KV, SISTEMAS DE ARMAZENAMENTO DE ENERGIA ELÉTRICA EM BATERIAS.
WEG DRIVES & CONTROLS - AUTOMAÇÃO LTDA. - SITE 2		FABRICAÇÃO DE: NOBREAKS, RETIFICADORES, CARREGADORES DE BATERIAS, INVERSORES DE TENSÃO, CONVERSORES ESTÁTICOS, CHAVES ESTÁTICAS DE TRANSFERÊNCIA E REGULADORES DE TENSÃO. RECEBIMENTO, ARMAZENAMENTO E DISTRIBUIÇÃO DE DISPOSITIVOS DE SEGURANÇA COMO, CÂMERAS, GRAVADORES, SWITCHES, CONTROLADORES DE ACESSO, CONECTORES, MEMÓRIAS, FONTE, ACESSÓRIOS E SIMILAR, DISPOSITIVOS DE AUTOMAÇÃO RESIDENCIAL OU COMERCIAL COMO, SENSORES, CÂMERAS, INTERRUPTORES, RELÉS, PLUGUES, FONTES, FECHADURAS, TELAS, CONTROLES REMOTOS, CENTRAIS DE AUTOMAÇÃO (GATEWAY), VÍDEOS PORTEIROS E SIMILAR.

Certificado N° : BR041800

Versão: 2

Data da Revisão: 19-05-2026

Bruno Bomtorim Moreira
Gerência Técnica
Bureau Veritas Certification – Brasil



A existência e validade deste certificado estão vinculadas ao certificado principal BR041800

Escritório local: Alameda Xingú, 200, Conjuntos: 301/302/303/304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial/ Alphav, 06455-030 - Barueri/SP - Brasil

Esclarecimentos adicionais a respeito do escopo deste certificado e à aplicabilidade dos requisitos do Sistema de Gerenciamento podem ser obtidos consultando a Organização. Para verificar a validade deste certificado, entre em contato com certificacao@bureauveritas.com.





BUREAU
VERITAS

Bureau Veritas Certification

WEG EQUIPAMENTOS ELÉTRICOS S.A. - DIVISÃO AUTOMAÇÃO & SISTEMAS.

WEG DRIVES & CONTROLS - AUTOMAÇÃO LTDA.

WEG EQUIPAMENTOS ELÉTRICOS S/A - ITAJAÍ SOLAR.

ISO 9001:2015

Escopo de Certificação

Site	Endereço	Âmbito do site
WEG EQUIPAMENTOS ELÉTRICOS S.A. - DIVISÃO AUTOMAÇÃO & SISTEMAS. - SITE 3	Avenida Moema, 862, Indianópolis -04077-023 - São Paulo/SP - Brasil	VENDA E COMERCIALIZAÇÃO DE PRODUTOS, PARTES E PEÇAS DE: INVERSORES DE FREQUÊNCIA, CONVERSORES CC/CC, CONVERSORES CA/CC; MEDIDORES INTELIGENTES DE ENERGIA, SERVOCONVERSORES, SOFT-STARTERS, COMPONENTES ELÉTRICOS E TELEFÔNICOS, SENSORES, SENSORES PARA ATMOSFERA EXPLOSIVAS, SISTEMAS DE SENSOREAMENTO PARA AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL E PROTEÇÃO HUMANA, INTERRUPTORES, TOMADAS, PLUGUES, ADAPTADORES, DISPOSITIVOS ELÉTRICOS E TELEFÔNICOS DE INSTALAÇÃO DE BAIXA TENSÃO PARA USO INDUSTRIAL, RESIDENCIAL E SIMILAR, CONTROLADORES LÓGICOS PROGRAMÁVEIS, MEDIDORES ELETRÔNICOS DE ENERGIA, QUADROS E PAINÉIS ELÉTRICOS DE BAIXA E MÉDIA TENSÃO, SALAS ELÉTRICAS/ELECTROCENTROS/SUBESTAÇÕES ATÉ 36KV, CONTATORES, RELÉS DE SOBRECARGA, CAPACITORES, CHAVES DE PARTIDA, DISPOSITIVOS DE COMANDO E SINALIZAÇÃO, PROTETORES E TEMPORIZADORES ELETRÔNICOS, DISJUNTOR-MOTOR, DISJUNTORES EM CAIXA MOLDADA, RELÉS INTELIGENTES, RELÉS DE NÍVEL E FUSÍVEIS, NOBREAKS, RETIFICADORES, CARREGADORES DE BATERIAS, INVERSORES DE TENSÃO, CONVERSORES ESTÁTICOS, CHAVES ESTÁTICAS DE TRANSFERÊNCIA, REGULADORES DE TENSÃO, ESTAÇÕES DE RECARGA PARA VEÍCULOS ELÉTRICOS; SISTEMAS DE TRACÇÃO ELÉTRICA; SISTEMAS DE VISÃO; EDGE DEVICES; GATEWAYS; SISTEMAS DE ARMAZENAMENTO DE ENERGIA ELÉTRICA EM BATERIAS; SISTEMAS DE AUTOMAÇÃO; ROBÔS LOGÍSTICOS.
WEG DRIVES & CONTROLS - AUTOMAÇÃO LTDA. - SITE 3		VENDA DE SOFTWARES PARA: MONITORAMENTO E GESTÃO DE MÁQUINAS, PROCESSOS E ATIVOS INDUSTRIAIS; SOFTWARES PARA AUTOMAÇÃO DE SISTEMAS (SCADA); GESTÃO, CONTROLE E COBRANÇA DE ENERGIA ELÉTRICA E UTILIDADES; ESTAÇÕES DE RECARGA DE VEÍCULOS ELÉTRICOS; INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL, VISÃO COMPUTACIONAL E PLATAFORMA CLOUD COMPUTING.

Certificado N° : BR041800

Versão: 2

Data da Revisão: 19-05-2026

Bruno Bomtorim Moreira
Gerência Técnica
Bureau Veritas Certification – Brasil



A existência e validade deste certificado estão vinculadas ao certificado principal BR041800

Escritório local: Alameda Xingú, 200, Conjuntos: 301/302/303/304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial/Alphav, 06455-030 - Barueri/SP - Brasil

Esclarecimentos adicionais a respeito do escopo deste certificado e à aplicabilidade dos requisitos do Sistema de Gerenciamento podem ser obtidos consultando a Organização. Para verificar a validade deste certificado, entre em contato com certificacao@bureauveritas.com.





BUREAU
VERITAS

Bureau Veritas Certification

WEG EQUIPAMENTOS ELÉTRICOS S.A. - DIVISÃO AUTOMAÇÃO & SISTEMAS.

WEG DRIVES & CONTROLS - AUTOMAÇÃO LTDA.

WEG EQUIPAMENTOS ELÉTRICOS S/A - ITAJAÍ SOLAR.

ISO 9001:2015

Escopo de Certificação

Site	Endereço	Âmbito do site
WEG EQUIPAMENTOS ELÉTRICOS S/A - ITAJAÍ SOLAR. - SITE 4	Rua Cesar Augusto Dalçoquio, 4751, Salseiros - 88311-500 - Itajaí/SC - Brasil	RECEBIMENTO, ARMAZENAMENTO E DISTRIBUIÇÃO DE SISTEMAS PARA ENERGIA SOLAR DISTRIBUÍDA E USINAS SOLARES DISTRIBUÍDAS E CENTRALIZADAS.
WEG EQUIPAMENTOS ELÉTRICOS S/A - ITAJAÍ SOLAR. - SITE 5	Rua Germano Lemos, 6401, Volta Grande 88371-880 - Navegantes/SC - Brasil	
WEG EQUIPAMENTOS ELÉTRICOS S.A. - DIVISÃO AUTOMAÇÃO & SISTEMAS. - SITE 6	Rua de Júpiter, 20, Cidade Verde - 32656-615 - Betim/MG - Brasil	FABRICAÇÃO DE: SALAS ELÉTRICAS/ELETROCENTROS/SUBESTAÇÕES ATÉ 36KV; QUADROS E PAINÉIS ELÉTRICOS DE BAIXA E MÉDIA TENSÃO.

Certificado N° : **BR041800**

Versão: 2

Data da Revisão: 19-05-2026

Bruno Bomtorim Moreira
Gerência Técnica
Bureau Veritas Certification – Brasil



A existência e validade deste certificado estão vinculadas ao certificado principal BR041800

Escritório local: Alameda Xingú, 200, Conjuntos: 301/302/303/304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial/ Alphav, 06455-030 - Barueri/SP - Brasil

Esclarecimentos adicionais a respeito do escopo deste certificado e à aplicabilidade dos requisitos do Sistema de Gerenciamento podem ser obtidos consultando a Organização. Para verificar a validade deste certificado, entre em contato com certificacao@bureauveritas.com.





BUREAU
VERITAS

Bureau Veritas Certification

WEG EQUIPAMENTOS ELÉTRICOS S.A. - DIVISÃO AUTOMAÇÃO & SISTEMAS.

Avenida Prefeito Waldemar Grubba, 3000 - 89256-900 - Jaraguá do Sul/SC - Brasil

Bureau Veritas Certification certifica que o Sistema de Gestão da organização acima foi avaliado e encontrado em conformidade com os requisitos da Norma detalhada abaixo.

Norma

ISO 9001:2015

Escopo de Certificação

PROJETO, DESENVOLVIMENTO, FABRICAÇÃO, VENDA, COMERCIALIZAÇÃO DE PARTES E PEÇAS, COMISSONAMENTO, START-UP E ASSISTÊNCIA TÉCNICA DE: INVERSORES DE FREQUÊNCIA, CONVERSORES CC/CC E CA/CC, SERVOCONVERSORES, SOFTSTARTERS, SENSORES, SISTEMAS DE SENSOREAMENTO PARA AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL E PROTEÇÃO HUMANA, INTERRUPTORES, TOMADAS, PLUGUES, ADAPTADORES, DISPOSITIVOS DE COMPONENTES ELÉTRICOS E TELEFÔNICOS DE BAIXA TENSÃO PARA USO INDUSTRIAL, RESIDENCIAL E SIMILAR, CONTROLADORES LÓGICOS PROGRAMÁVEIS, QUADROS E PAINÉIS ELÉTRICOS DE BAIXA E MÉDIA TENSÃO, SALAS ELÉTRICAS/ELETROCENTROS/SUBESTAÇÕES ATÉ 36KV, CONTADORES, RELÉS DE SOBRECARGA, CAPACITORES, CHAVES DE PARTIDA, DISPOSITIVOS DE COMANDO E SINALIZAÇÃO, PROTETORES E TEMPORIZADORES ELETRÔNICOS, DISJUNTOR-MOTOR, DISJUNTORES EM CAIXA MOLDADA, RELÉS INTELIGENTES, RELÉS DE NÍVEL, FUSÍVEIS, NOBREAKS, RETIFICADORES, CARREGADORES DE BATERIAS, INVERSORES DE TENSÃO, CONVERSORES ESTÁTICOS, CHAVES ESTÁTICAS DE TRANSFERÊNCIA, REGULADORES DE TENSÃO, BARRAMENTOS BLINDADOS, ESTAÇÕES DE RECARGA PARA VEÍCULOS ELÉTRICOS, ROBÔS LOGÍSTICOS, SISTEMAS DE TRACÇÃO ELÉTRICA, SISTEMAS DE VISÃO, EDGE DEVICES, GATEWAYS, SISTEMAS DE ARMAZENAMENTO DE ENERGIA ELÉTRICA EM BATERIAS, SISTEMAS DE AUTOMAÇÃO, MEDIDORES INTELIGENTES DE ENERGIA.

COMERCIALIZAÇÃO E ASSISTÊNCIA TÉCNICA DE: BORNES, INTERRUPTORES DIFERENCIAIS-RESIDUAIS, PROTETORES DE SURTO, DISJUNTORES ABERTOS, CHAVES SECCIONADORAS, QUADROS DE DISTRIBUIÇÃO, BATERIAS, SOLUÇÕES PARA SISTEMAS IT MÉDICO, DISPOSITIVOS DE SEGURANÇA COMO CÂMERAS, GRAVADORES, SWITCHES, CONTROLADORES DE ACESSO, CONECTORES, MEMÓRIAS, FONTES, ACESSÓRIOS E SIMILAR; DISPOSITIVOS DE AUTOMAÇÃO RESIDENCIAL OU COMERCIAL COMO SENSORES, CÂMERAS, INTERRUPTORES, RELÉS, PLUGUES, FONTES, FECHADURAS, TELAS, CONTROLES REMOTOS, CENTRAIS DE AUTOMAÇÃO (GATEWAY), VÍDEOS PORTEIROS E SIMILAR, MULTIMEDIDORES, MÓDULOS FOTOVOLTAICOS, INVERSORES SOLARES, ESTRUTURAS, SISTEMAS DE ARMAZENAMENTO DE ENERGIA, ACESSÓRIOS PARA SISTEMAS DE ENERGIA SOLAR DISTRIBUÍDA E USINAS SOLARES DISTRIBUÍDAS E CENTRALIZADAS.

PROJETO, DESENVOLVIMENTO E ASSISTÊNCIA TÉCNICA DE: MINIDISJUNTORES, SISTEMAS DE ENERGIA SOLAR DISTRIBUÍDA E CENTRALIZADA.

DESENVOLVIMENTO, VENDA E SUPORTE DE: SOFTWARES DE MONITORAMENTO E GESTÃO DE MÁQUINAS, PROCESSOS E ATIVOS INDUSTRIAIS, AUTOMAÇÃO DE SISTEMAS (SCADA), GESTÃO, CONTROLE E COBRANÇA DE ENERGIA ELÉTRICA E UTILIDADES, ESTAÇÕES DE RECARGA DE VEÍCULOS ELÉTRICOS, INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL, VISÃO COMPUTACIONAL E PLATAFORMA CLOUD COMPUTING.

Certificado N°: BR041800-001

Versão: 2

Data da Revisão: 19-05-2026

Bruno Bomtorim Moreira
Gerência Técnica
Bureau Veritas Certification – Brasil



A existência e validade deste certificado estão vinculadas ao certificado principal BR041800

Escritório local: Alameda Xingú, 200, Conjuntos: 301/302/303/304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial/Alphav, 06455-030 - Barueri/SP - Brasil

Esclarecimentos adicionais a respeito do escopo deste certificado e à aplicabilidade dos requisitos do Sistema de Gerenciamento podem ser obtidos consultando a Organização. Para verificar a validade deste certificado, entre em contato com certificacao@bureauveritas.com.





BUREAU
VERITAS

Bureau Veritas Certification

WEG DRIVES & CONTROLS - AUTOMAÇÃO LTDA.

Avenida Prefeito Waldemar Grubba, 3000 -89256-900 - Jaraguá do Sul/SC - Brasil

Bureau Veritas Certification certifica que o Sistema de Gestão da organização acima foi avaliado e encontrado em conformidade com os requisitos da Norma detalhada abaixo.

Norma

ISO 9001:2015

Escopo de Certificação

PROJETO, DESENVOLVIMENTO, FABRICAÇÃO, VENDA, COMERCIALIZAÇÃO DE PARTES E PEÇAS, COMISSONAMENTO, START-UP E ASSISTÊNCIA TÉCNICA DE: INVERSORES DE FREQUÊNCIA, CONVERSORES CC/CC E CA/CC, SERVOCONVERSORES, SOFTSTARTERS, SENSORES, SISTEMAS DE SENSOREAMENTO PARA AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL E PROTEÇÃO HUMANA, INTERRUPTORES, TOMADAS, PLUGUES, ADAPTADORES, DISPOSITIVOS DE COMPONENTES ELÉTRICOS E TELEFÔNICOS DE BAIXA TENSÃO PARA USO INDUSTRIAL, RESIDENCIAL E SIMILAR, CONTROLADORES LÓGICOS PROGRAMÁVEIS, QUADROS E PAINÉIS ELÉTRICOS DE BAIXA E MÉDIA TENSÃO, SALAS ELÉTRICAS/ELETROCENTROS/SUBESTAÇÕES ATÉ 36KV, CONTADORES, RELÉS DE SOBRECARGA, CAPACITORES, CHAVES DE PARTIDA, DISPOSITIVOS DE COMANDO E SINALIZAÇÃO, PROTETORES E TEMPORIZADORES ELETRÔNICOS, DISJUNTOR-MOTOR, DISJUNTORES EM CAIXA MOLDADA, RELÉS INTELIGENTES, RELÉS DE NÍVEL, FUSÍVEIS, NOBREAKS, RETIFICADORES, CARREGADORES DE BATERIAS, INVERSORES DE TENSÃO, CONVERSORES ESTÁTICOS, CHAVES ESTÁTICAS DE TRANSFERÊNCIA, REGULADORES DE TENSÃO, BARRAMENTOS BLINDADOS, ESTAÇÕES DE RECARGA PARA VEÍCULOS ELÉTRICOS, ROBÔS LOGÍSTICOS, SISTEMAS DE TRACÇÃO ELÉTRICA, SISTEMAS DE VISÃO, EDGE DEVICES, GATEWAYS, SISTEMAS DE ARMAZENAMENTO DE ENERGIA ELÉTRICA EM BATERIAS, SISTEMAS DE AUTOMAÇÃO, MEDIDORES INTELIGENTES DE ENERGIA.

COMERCIALIZAÇÃO E ASSISTÊNCIA TÉCNICA DE: BORNES, INTERRUPTORES DIFERENCIAIS-RESIDUAIS, PROTETORES DE SURTO, DISJUNTORES ABERTOS, CHAVES SECCIONADORAS, QUADROS DE DISTRIBUIÇÃO, BATERIAS, SOLUÇÕES PARA SISTEMAS IT MÉDICO, DISPOSITIVOS DE SEGURANÇA COMO CÂMERAS, GRAVADORES, SWITCHES, CONTROLADORES DE ACESSO, CONECTORES, MEMÓRIAS, FONTES, ACESSÓRIOS E SIMILAR; DISPOSITIVOS DE AUTOMAÇÃO RESIDENCIAL OU COMERCIAL COMO SENSORES, CÂMERAS, INTERRUPTORES, RELÉS, PLUGUES, FONTES, FECHADURAS, TELAS, CONTROLES REMOTOS, CENTRAIS DE AUTOMAÇÃO (GATEWAY), VÍDEOS PORTEIROS E SIMILAR, MULTIMEDIDORES, MÓDULO FOTOVOLTAICOS, INVERSORES SOLARES, ESTRUTURAS, SISTEMAS DE ARMAZENAMENTO DE ENERGIA, ACESSÓRIOS PARA SISTEMAS DE ENERGIA SOLAR DISTRIBUÍDA E USINAS SOLARES DISTRIBUÍDAS E CENTRALIZADAS.

PROJETO, DESENVOLVIMENTO E ASSISTÊNCIA TÉCNICA DE: MINIDISJUNTORES, SISTEMAS DE ENERGIA SOLAR DISTRIBUÍDA E CENTRALIZADA.

DESENVOLVIMENTO, VENDA E SUPORTE DE: SOFTWARES DE MONITORAMENTO E GESTÃO DE MÁQUINAS, PROCESSOS E ATIVOS INDUSTRIAIS, AUTOMAÇÃO DE SISTEMAS (SCADA), GESTÃO, CONTROLE E COBRANÇA DE ENERGIA ELÉTRICA E UTILIDADES, ESTAÇÕES DE RECARGA DE VEÍCULOS ELÉTRICOS, INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL, VISÃO COMPUTACIONAL E PLATAFORMA CLOUD COMPUTING.

Certificado N° : BR041800-002

Versão: 2

Data da Revisão: 19-05-2026

Bruno Bomtorim Moreira
Gerência Técnica
Bureau Veritas Certification – Brasil



A existência e validade deste certificado estão vinculadas ao certificado principal BR041800

Escritório local: Alameda Xingú, 200, Conjuntos: 301/302/303/304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial/Alphav, 06455-030 - Barueri/SP - Brasil

Esclarecimentos adicionais a respeito do escopo deste certificado e à aplicabilidade dos requisitos do Sistema de Gerenciamento podem ser obtidos consultando a Organização. Para verificar a validade deste certificado, entre em contato com certificacao@bureauveritas.com.





BUREAU
VERITAS

Bureau Veritas Certification

WEG EQUIPAMENTOS ELÉTRICOS S.A. - DIVISÃO AUTOMAÇÃO & SISTEMAS. - SITE 1

Rua Venâncio da Silva Porto, 399, Vila Lenzi - 89252-230 - Jaraguá do Sul/SC - Brasil

Bureau Veritas Certification certifica que o Sistema de Gestão da organização acima foi avaliado e encontrado em conformidade com os requisitos da Norma detalhada abaixo.

Norma

ISO 9001:2015

Escopo de Certificação

PROJETO, DESENVOLVIMENTO E FABRICAÇÃO DE CAPACITORES PARA MOTORES, CAPACITORES PARA ILUMINAÇÃO, CAPACITORES E COMPONENTES PARA CORREÇÃO DO FATOR DE POTÊNCIA E QUALIDADE DE ENERGIA, CAPACITORES PARA ELETRÔNICA DE POTÊNCIA E SISTEMAS DE ENERGIA, EM BAIXA E MÉDIA TENSÃO, ACESSÓRIOS, BANCOS DE CAPACITORES FIXOS E AUTOMÁTICOS.

Certificado N° : BR041800-003

Versão: 2

Data da Revisão: 19-05-2026

Bruno Bomtorim Moreira
Gerência Técnica
Bureau Veritas Certification – Brasil



A existência e validade deste certificado estão vinculadas ao certificado principal BR041800

Escritório local: Alameda Xingú, 200, Conjuntos: 301/302/303/304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial/Alphav, 06455-030 - Barueri/SP - Brasil

Esclarecimentos adicionais a respeito do escopo deste certificado e à aplicabilidade dos requisitos do Sistema de Gerenciamento podem ser obtidos consultando a Organização. Para verificar a validade deste certificado, entre em contato com certificacao@bureauveritas.com.





BUREAU
VERITAS

Bureau Veritas Certification

WEG DRIVES & CONTROLS - AUTOMAÇÃO LTDA. - SITE 1

Rua Venâncio da Silva Porto, 399, Vila Lenzi - 89252-230 - Jaraguá do Sul/SC - Brasil

Bureau Veritas Certification certifica que o Sistema de Gestão da organização acima foi avaliado e encontrado em conformidade com os requisitos da Norma detalhada abaixo.

Norma

ISO 9001:2015

Escopo de Certificação

PROJETO, DESENVOLVIMENTO E FABRICAÇÃO DE CAPACITORES PARA MOTORES, CAPACITORES PARA ILUMINAÇÃO, CAPACITORES E COMPONENTES PARA CORREÇÃO DO FATOR DE POTÊNCIA E QUALIDADE DE ENERGIA, CAPACITORES PARA ELETRÔNICA DE POTÊNCIA E SISTEMAS DE ENERGIA, EM BAIXA E MÉDIA TENSÃO, ACESSÓRIOS, BANCOS DE CAPACITORES FIXOS E AUTOMÁTICOS.

Certificado N° : BR041800-004

Versão: 2

Data da Revisão: 19-05-2026

Bruno Bomtorim Moreira
Gerência Técnica
Bureau Veritas Certification – Brasil



A existência e validade deste certificado estão vinculadas ao certificado principal BR041800

Escritório local: Alameda Xingú, 200, Conjuntos: 301/302/303/304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial/Alphav, 06455-030 - Barueri/SP - Brasil

Esclarecimentos adicionais a respeito do escopo deste certificado e à aplicabilidade dos requisitos do Sistema de Gerenciamento podem ser obtidos consultando a Organização. Para verificar a validade deste certificado, entre em contato com certificacao@bureauveritas.com.





BUREAU
VERITAS

Bureau Veritas Certification

WEG EQUIPAMENTOS ELÉTRICOS S.A. - DIVISÃO AUTOMAÇÃO & SISTEMAS. - SITE 2

Rua Rosa Orsi Dalção, 100, Cordeiros - 88311-720 - Itajaí/SC - Brasil

Bureau Veritas Certification certifica que o Sistema de Gestão da organização acima foi avaliado e encontrado em conformidade com os requisitos da Norma detalhada abaixo.

Norma

ISO 9001:2015

Escopo de Certificação

PROJETO, DESENVOLVIMENTO E FABRICAÇÃO DE: INVERSORES DE FREQUÊNCIA, CONVERSORES CC, SOFT-STARTERS, INTERRUPTORES, TOMADAS, PLUGUES, ADAPTADORES, QUADROS DE DISTRIBUIÇÃO, COMPONENTES ELÉTRICOS E TELEFÔNICOS, DISPOSITIVOS ELÉTRICOS E TELEFÔNICOS DE INSTALAÇÃO DE BAIXA TENSÃO PARA USO INDUSTRIAL, RESIDENCIAL E SIMILAR, QUADROS E PAINÉIS ELÉTRICOS DE BAIXA E MÉDIA TENSÃO, CHAVES DE PARTIDA, SALAS ELÉTRICAS/ ELETROCENTROS/ SUBESTAÇÕES ATÉ 36KV, SISTEMAS DE ARMAZENAMENTO DE ENERGIA ELÉTRICA EM BATERIAS.

FABRICAÇÃO DE: NOBREAKS, RETIFICADORES, CARREGADORES DE BATERIAS, INVERSORES DE TENSÃO, CONVERSORES ESTÁTICOS, CHAVES ESTÁTICAS DE TRANSFERÊNCIA E REGULADORES DE TENSÃO.

RECEBIMENTO, ARMAZENAMENTO E DISTRIBUIÇÃO DE DISPOSITIVOS DE SEGURANÇA COMO, CÂMERAS, GRAVADORES, SWITCHES, CONTROLADORES DE ACESSO, CONECTORES, MEMÓRIAS, FONTE, ACESSÓRIOS E SIMILAR, DISPOSITIVOS DE AUTOMAÇÃO RESIDENCIAL OU COMERCIAL COMO, SENSORES, CÂMERAS, INTERRUPTORES, RELÉS, PLUGUES, FONTES, FECHADURAS, TELAS, CONTROLES REMOTOS, CENTRAIS DE AUTOMAÇÃO (GATEWAY), VÍDEOS PORTEIROS E SIMILAR.

Certificado N° : BR041800-005

Versão: 2

Data da Revisão: 19-05-2026

Bruno Bomtorim Moreira
Gerência Técnica
Bureau Veritas Certification – Brasil



A existência e validade deste certificado estão vinculadas ao certificado principal BR041800

Escritório local: Alameda Xingú, 200, Conjuntos: 301/302/303/304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial/Alphav, 06455-030 - Barueri/SP - Brasil

Esclarecimentos adicionais a respeito do escopo deste certificado e à aplicabilidade dos requisitos do Sistema de Gerenciamento podem ser obtidos consultando a Organização. Para verificar a validade deste certificado, entre em contato com certificacao@bureauveritas.com.





BUREAU
VERITAS

Bureau Veritas Certification

WEG DRIVES & CONTROLS - AUTOMAÇÃO LTDA. - SITE 2

Rua Rosa Orsi Dalçóquio, 100, Cordeiros - 88311-720 - Itajaí/SC - Brasil

Bureau Veritas Certification certifica que o Sistema de Gestão da organização acima foi avaliado e encontrado em conformidade com os requisitos da Norma detalhada abaixo.

Norma

ISO 9001:2015

Escopo de Certificação

PROJETO, DESENVOLVIMENTO E FABRICAÇÃO DE: INVERSORES DE FREQUÊNCIA, CONVERSORES CC, SOFT-STARTERS, INTERRUPTORES, TOMADAS, PLUGUES, ADAPTADORES, QUADROS DE DISTRIBUIÇÃO, COMPONENTES ELÉTRICOS E TELEFÔNICOS, DISPOSITIVOS ELÉTRICOS E TELEFÔNICOS DE INSTALAÇÃO DE BAIXA TENSÃO PARA USO INDUSTRIAL, RESIDENCIAL E SIMILAR, QUADROS E PAINÉIS ELÉTRICOS DE BAIXA E MÉDIA TENSÃO, CHAVES DE PARTIDA, SALAS ELÉTRICAS/ ELETROCENTROS/ SUBESTAÇÕES ATÉ 36KV, SISTEMAS DE ARMAZENAMENTO DE ENERGIA ELÉTRICA EM BATERIAS.

FABRICAÇÃO DE: NOBREAKS, RETIFICADORES, CARREGADORES DE BATERIAS, INVERSORES DE TENSÃO, CONVERSORES ESTÁTICOS, CHAVES ESTÁTICAS DE TRANSFERÊNCIA E REGULADORES DE TENSÃO.

RECEBIMENTO, ARMAZENAMENTO E DISTRIBUIÇÃO DE DISPOSITIVOS DE SEGURANÇA COMO, CÂMERAS, GRAVADORES, SWITCHES, CONTROLADORES DE ACESSO, CONECTORES, MEMÓRIAS, FONTE, ACESSÓRIOS E SIMILAR, DISPOSITIVOS DE AUTOMAÇÃO RESIDENCIAL OU COMERCIAL COMO, SENSORES, CÂMERAS, INTERRUPTORES, RELÉS, PLUGUES, FONTES, FECHADURAS, TELAS, CONTROLES REMOTOS, CENTRAIS DE AUTOMAÇÃO (GATEWAY), VÍDEOS PORTEIROS E SIMILAR.

Certificado N° : BR041800-006

Versão: 2

Data da Revisão: 19-05-2026

Bruno Bomtorim Moreira
Gerência Técnica
Bureau Veritas Certification – Brasil



A existência e validade deste certificado estão vinculadas ao certificado principal BR041800

Escritório local: Alameda Xingú, 200, Conjuntos: 301/302/303/304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial/Alphav, 06455-030 - Barueri/SP - Brasil

Esclarecimentos adicionais a respeito do escopo deste certificado e à aplicabilidade dos requisitos do Sistema de Gerenciamento podem ser obtidos consultando a Organização. Para verificar a validade deste certificado, entre em contato com certificacao@bureauveritas.com.





BUREAU
VERITAS

Bureau Veritas Certification

WEG EQUIPAMENTOS ELÉTRICOS S.A. - DIVISÃO AUTOMAÇÃO & SISTEMAS. - SITE 3

Avenida Moema, 862, Indianópolis -04077-023 - São Paulo/SP - Brasil

Bureau Veritas Certification certifica que o Sistema de Gestão da organização acima foi avaliado e encontrado em conformidade com os requisitos da Norma detalhada abaixo.

Norma

ISO 9001:2015

Escopo de Certificação

VENDA E COMERCIALIZAÇÃO DE PRODUTOS, PARTES E PEÇAS DE: INVERSORES DE FREQUÊNCIA, CONVERSORES CC/CC, CONVERSORES CA/CC; MEDIDORES INTELIGENTES DE ENERGIA, SERVOCONVERSORES, SOFT-STARTERS, COMPONENTES ELÉTRICOS E TELEFÔNICOS, SENSORES, SENSORES PARA ATMOSFERA EXPLOSIVAS, SISTEMAS DE SENSOREAMENTO PARA AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL E PROTEÇÃO HUMANA, INTERRUPTORES, TOMADAS, PLUGUES, ADAPTADORES, DISPOSITIVOS ELÉTRICOS E TELEFÔNICOS DE INSTALAÇÃO DE BAIXA TENSÃO PARA USO INDUSTRIAL, RESIDENCIAL E SIMILAR, CONTROLADORES LÓGICOS PROGRAMÁVEIS, MEDIDORES ELETRÔNICOS DE ENERGIA, QUADROS E PAINÉIS ELÉTRICOS DE BAIXA E MÉDIA TENSÃO, SALAS ELÉTRICAS/ELETROCENTROS/SUBESTAÇÕES ATÉ 36KV, CONTADORES, RELÉS DE SOBRECARGA, CAPACITORES, CHAVES DE PARTIDA, DISPOSITIVOS DE COMANDO E SINALIZAÇÃO, PROTETORES E TEMPORIZADORES ELETRÔNICOS, DISJUNTOR-MOTOR, DISJUNTORES EM CAIXA MOLDADA, RELÉS INTELIGENTES, RELÉS DE NÍVEL E FUSÍVEIS, NOBREAKS, RETIFICADORES, CARREGADORES DE BATERIAS, INVERSORES DE TENSÃO, CONVERSORES ESTÁTICOS, CHAVES ESTÁTICAS DE TRANSFERÊNCIA, REGULADORES DE TENSÃO, ESTAÇÕES DE RECARGA PARA VEÍCULOS ELÉTRICOS; SISTEMAS DE TRACÇÃO ELÉTRICA; SISTEMAS DE VISÃO; EDGE DEVICES; GATEWAYS; SISTEMAS DE ARMAZENAMENTO DE ENERGIA ELÉTRICA EM BATERIAS; SISTEMAS DE AUTOMAÇÃO; ROBÔS LOGÍSTICOS.

VENDA DE SOFTWARES PARA: MONITORAMENTO E GESTÃO DE MÁQUINAS, PROCESSOS E ATIVOS INDUSTRIAIS; SOFTWARES PARA AUTOMAÇÃO DE SISTEMAS (SCADA); GESTÃO, CONTROLE E COBRANÇA DE ENERGIA ELÉTRICA E UTILIDADES; ESTAÇÕES DE RECARGA DE VEÍCULOS ELÉTRICOS; INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL, VISÃO COMPUTACIONAL E PLATAFORMA CLOUD COMPUTING.

Certificado N° : BR041800-007

Versão: 2

Data da Revisão: 19-05-2026

Bruno Bomtorim Moreira
Gerência Técnica
Bureau Veritas Certification – Brasil



A existência e validade deste certificado estão vinculadas ao certificado principal BR041800

Escritório local: Alameda Xingú, 200, Conjuntos: 301/302/303/304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial/Alphav, 06455-030 - Barueri/SP - Brasil

Esclarecimentos adicionais a respeito do escopo deste certificado e à aplicabilidade dos requisitos do Sistema de Gerenciamento podem ser obtidos consultando a Organização. Para verificar a validade deste certificado, entre em contato com certificacao@bureauveritas.com.





BUREAU
VERITAS

Bureau Veritas Certification

WEG DRIVES & CONTROLS - AUTOMAÇÃO LTDA. - SITE 3

Avenida Moema, 862, Indianópolis - 04077-023 - São Paulo/SP - Brasil

Bureau Veritas Certification certifica que o Sistema de Gestão da organização acima foi avaliado e encontrado em conformidade com os requisitos da Norma detalhada abaixo.

Norma

ISO 9001:2015

Escopo de Certificação

VENDA E COMERCIALIZAÇÃO DE PRODUTOS, PARTES E PEÇAS DE: INVERSORES DE FREQUÊNCIA, CONVERSORES CC/CC, CONVERSORES CA/CC; MEDIDORES INTELIGENTES DE ENERGIA, SERVOCONVERSORES, SOFT-STARTERS, COMPONENTES ELÉTRICOS E TELEFÔNICOS, SENSORES, SENSORES PARA ATMOSFERA EXPLOSIVAS, SISTEMAS DE SENSOREAMENTO PARA AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL E PROTEÇÃO HUMANA, INTERRUPTORES, TOMADAS, PLUGUES, ADAPTADORES, DISPOSITIVOS ELÉTRICOS E TELEFÔNICOS DE INSTALAÇÃO DE BAIXA TENSÃO PARA USO INDUSTRIAL, RESIDENCIAL E SIMILAR, CONTROLADORES LÓGICOS PROGRAMÁVEIS, MEDIDORES ELETRÔNICOS DE ENERGIA, QUADROS E PAINÉIS ELÉTRICOS DE BAIXA E MÉDIA TENSÃO, SALAS ELÉTRICAS/ELETROCENTROS/SUBESTAÇÕES ATÉ 36KV, CONTADORES, RELÉS DE SOBRECARGA, CAPACITORES, CHAVES DE PARTIDA, DISPOSITIVOS DE COMANDO E SINALIZAÇÃO, PROTETORES E TEMPORIZADORES ELETRÔNICOS, DISJUNTOR-MOTOR, DISJUNTORES EM CAIXA MOLDADA, RELÉS INTELIGENTES, RELÉS DE NÍVEL E FUSÍVEIS, NOBREAKS, RETIFICADORES, CARREGADORES DE BATERIAS, INVERSORES DE TENSÃO, CONVERSORES ESTÁTICOS, CHAVES ESTÁTICAS DE TRANSFERÊNCIA, REGULADORES DE TENSÃO, ESTAÇÕES DE RECARGA PARA VEÍCULOS ELÉTRICOS; SISTEMAS DE TRACÇÃO ELÉTRICA; SISTEMAS DE VISÃO; EDGE DEVICES; GATEWAYS; SISTEMAS DE ARMAZENAMENTO DE ENERGIA ELÉTRICA EM BATERIAS; SISTEMAS DE AUTOMAÇÃO; ROBÔS LOGÍSTICOS.

VENDA DE SOFTWARES PARA: MONITORAMENTO E GESTÃO DE MÁQUINAS, PROCESSOS E ATIVOS INDUSTRIAIS; SOFTWARES PARA AUTOMAÇÃO DE SISTEMAS (SCADA); GESTÃO, CONTROLE E COBRANÇA DE ENERGIA ELÉTRICA E UTILIDADES; ESTAÇÕES DE RECARGA DE VEÍCULOS ELÉTRICOS; INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL, VISÃO COMPUTACIONAL E PLATAFORMA CLOUD COMPUTING.

Certificado N° : BR041800-008

Versão: 2

Data da Revisão: 19-05-2026

Bruno Bomtorim Moreira
Gerência Técnica
Bureau Veritas Certification – Brasil



A existência e validade deste certificado estão vinculadas ao certificado principal BR041800

Escritório local: Alameda Xingú, 200, Conjuntos: 301/302/303/304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial/Alphav, 06455-030 - Barueri/SP - Brasil

Esclarecimentos adicionais a respeito do escopo deste certificado e à aplicabilidade dos requisitos do Sistema de Gerenciamento podem ser obtidos consultando a Organização. Para verificar a validade deste certificado, entre em contato com certificacao@bureauveritas.com.





BUREAU
VERITAS

Bureau Veritas Certification

WEG EQUIPAMENTOS ELÉTRICOS S/A - ITAJAÍ SOLAR. - SITE 4

Rua Cesar Augusto Dalçoquio, 4751, Salseiros - 88311-500 - Itajaí/SC - Brasil

Bureau Veritas Certification certifica que o Sistema de Gestão da organização acima foi avaliado e encontrado em conformidade com os requisitos da Norma detalhada abaixo.

Norma

ISO 9001:2015

Escopo de Certificação

RECEBIMENTO, ARMAZENAMENTO E DISTRIBUIÇÃO DE SISTEMAS PARA ENERGIA SOLAR DISTRIBUÍDA E USINAS SOLARES DISTRIBUÍDAS E CENTRALIZADAS.

Certificado N° : **BR041800-010**

Versão: 2

Data da Revisão: 19-05-2026

Bruno Bomtorim Moreira
Gerência Técnica
Bureau Veritas Certification – Brasil



A existência e validade deste certificado estão vinculadas ao certificado principal BR041800

Escritório local: Alameda Xingú, 200, Conjuntos: 301/302/303/304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial/Alphav, 06455-030 - Barueri/SP - Brasil

Esclarecimentos adicionais a respeito do escopo deste certificado e à aplicabilidade dos requisitos do Sistema de Gerenciamento podem ser obtidos consultando a Organização. Para verificar a validade deste certificado, entre em contato com certificacao@bureauveritas.com.





BUREAU
VERITAS

Bureau Veritas Certification

WEG EQUIPAMENTOS ELÉTRICOS S/A - ITAJAÍ SOLAR. - SITE 5

Rua Germano Lemos, 6401, Volta Grande 88371-880 - Navegantes/SC - Brasil

Bureau Veritas Certification certifica que o Sistema de Gestão da organização acima foi avaliado e encontrado em conformidade com os requisitos da Norma detalhada abaixo.

Norma

ISO 9001:2015

Escopo de Certificação

RECEBIMENTO, ARMAZENAMENTO E DISTRIBUIÇÃO DE SISTEMAS PARA ENERGIA SOLAR DISTRIBUÍDA E USINAS SOLARES DISTRIBUÍDAS E CENTRALIZADAS.

Certificado N° : **BR041800-011**

Versão: 2

Data da Revisão: 19-05-2026

Bruno Bomtorim Moreira
Gerência Técnica
Bureau Veritas Certification – Brasil



A existência e validade deste certificado estão vinculadas ao certificado principal BR041800

Escritório local: Alameda Xingú, 200, Conjuntos: 301/302/303/304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial/Alphav, 06455-030 - Barueri/SP - Brasil

Esclarecimentos adicionais a respeito do escopo deste certificado e à aplicabilidade dos requisitos do Sistema de Gerenciamento podem ser obtidos consultando a Organização. Para verificar a validade deste certificado, entre em contato com certificacao@bureauveritas.com.





BUREAU
VERITAS

Bureau Veritas Certification

WEG EQUIPAMENTOS ELÉTRICOS S.A. - DIVISÃO AUTOMAÇÃO & SISTEMAS. - SITE 6

Rua de Júpiter, 20, Cidade Verde - 32656-615 - Betim/MG - Brasil

Bureau Veritas Certification certifica que o Sistema de Gestão da organização acima foi avaliado e encontrado em conformidade com os requisitos da Norma detalhada abaixo.

Norma

ISO 9001:2015

Escopo de Certificação

**FABRICAÇÃO DE: SALAS ELÉTRICAS/ELETCENTROS/SUBESTAÇÕES ATÉ 36KV;
QUADROS E PAINÉIS ELÉTRICOS DE BAIXA E MÉDIA TENSÃO.**

Certificado N° : **BR041800-011**

Versão: **2**

Data da Revisão: **19-05-2026**

Bruno Bomtorim Moreira
Gerência Técnica
Bureau Veritas Certification – Brasil



A existência e validade deste certificado estão vinculadas ao certificado principal BR041800

Escritório local: Alameda Xingú, 200, Conjuntos: 301/302/303/304, Alphaville Centro Industrial e Empresarial/Alphav, 06455-030 - Barueri/SP - Brasil

Esclarecimentos adicionais a respeito do escopo deste certificado e à aplicabilidade dos requisitos do Sistema de Gerenciamento podem ser obtidos consultando a Organização. Para verificar a validade deste certificado, entre em contato com certificacao@bureauveritas.com.

