

BUREAU VERITAS
Certification



Certificado de Conformidade

BR32960005

FORNECEDOR SOLICITANTE

WEGFLEX INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA.

CNPJ: 03.361.333/0001-34

RUA CALCEDÔNIA, 111 – JARDIM MUTINGA – CEP: 06286-170 – OSASCO/SP – BRASIL

FABRICANTE

WEGFLEX INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA.

CNPJ: 03.361.333/0001-34

RUA CALCEDÔNIA, 111 – JARDIM MUTINGA – CEP: 06286-170 – OSASCO/SP – BRASIL

O Bureau Veritas Certification certifica que o Produto constante no item escopo de fornecimento abaixo especificado, foi avaliado e encontrado em conformidade com os requisitos dos documentos de referência.

Documento de Referência

PORTARIA INMETRO N.º 90 DE 09/03/2022; Normas ABNT NBR NM 60884-1:2010 e ABNT NBR 14136:2012 versão corrigida 5:2021.

Escopo de Fornecimento

PLUGUES PARA USO DOMÉSTICO E ANÁLOGO.

Plugue não desmontável 2P+T, com contato terra, pinos não maciços, sem luvas isolantes, saída 90° ou 180°, padrão NBR 14136.

Corrente e tensão nominal: 20A / 250V~

Data de início da certificação: **11 DE NOVEMBRO DE 2021.**

Data da validade da certificação: **10 DE NOVEMBRO DE 2027.**

Este Certificado de Conformidade foi emitido segundo modelo de certificação 5 e é válido somente acompanhado das páginas de 1 a 3. A validade deste Certificado de Conformidade está atrelada à realização das avaliações de manutenção e tratamento de possíveis não conformidades de acordo com as orientações do Bureau Veritas Certification e previstas no RAC específico.

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.

Número(s) do(s) contrato(s): **SF.2669499 e 4495807**

Certificado desde: **11 DE NOVEMBRO DE 2015.**

Bruno Bomtorim Moreira
Gerente de Certificação de Produto



BUREAU
VERITAS
2210201709003

Bureau Veritas Certification
Rua Piaui, 435, Santa Paula
Cep: 09541-150, São Caetano do Sul, SP, Brasil
Tel.: + 55 11 2655 9000 - www.bureauveritascertification.com.br

Certificação
de Produtos



OCP 0018

Certificado de Conformidade

BR32960005

Marca	Modelo (Designação Comercial do Modelo)	Descrição (Descrição Técnica do Modelo)	Código de Barras
Wegflex	Plugue 2P+T, 20A	Plugue não desmontável 2P+T, com contato terra, pinos não maciços, sem luvas isolantes, saída 90°, padrão NBR 14136. Corrente e tensão nominal: 20A / 250V~~, conexões crimpadas, munido com os seguintes cabos: Até 16A: - Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila (cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247-5 NM 53 C5, seção 1,5 mm ² Até 20A: - Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila (cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247-5 NM 53 C5, seção 2,5 mm ² Cor: preto, branco e cinza	Não Aplicável
Wegflex	Plugue 2P+T, 20A	Plugue não desmontável 2P+T, com contato terra, pinos não maciços, sem luvas isolantes, saída 180°, padrão NBR 14136. Corrente e tensão nominal: 20A / 250V~~, conexões crimpadas, munido com os seguintes cabos: Até 16A: - Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila (cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247-5 NM 53 C5, seção 1,5 mm ² Até 20A: - Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila (cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247-5 NM 53 C5, seção 2,5 mm ² Cor: preto, branco e cinza	Não Aplicável

Documentação Técnica

Auditoria no Fabricante realizada em: 31/08/2021

Relatório de Ensaios: 7280320-1 de 08/05/2020, 7290320 de 17/04/2020, 9820820-1 de 05/11/2020, 9830820-1 de 05/11/2020, 4730321-2 de 14/05/2021, 4740321-2 de 14/05/2021, 15920821-1 de 08/11/2021, 15930821 de 26/10/2021, 1380522 de 21/06/2022 e 1390522 de 14/06/2022, emitidos pelo Labsystem – CRL 0154

Histórico

Data de emissão	Descrição
19/11/2021	Recertificação do certificado BR32960002
19/10/2022	Inclusão da cor cinza para os plugues não desmontáveis 2P+T de saídas 90° e 180°.



Certificado de Conformidade

BR32960005

Anexos ao Certificado

Descrição do Plugue:

- ✓ Grau de Proteção: IPX0 (comum);
- ✓ Existência Terra: com contato terra;
- ✓ Tipo de Ligação: não desmontável;
- ✓ Tipo de Bornes: conexões crimpadas;
- ✓ Classificação: classe I;
- ✓ Ângulo de saída: 90° ou 180°;
- ✓ Tipos de pinos: não maciços sem luvas isolantes;
- ✓ Padrão ABNT NBR 14136:2012 versão corrigida 5:2021;
- ✓ Configuração: conforme figura A.8 da ABNT NBR 14136:2012 versão corrigida 5:2021

