



BUREAU VERITAS
Certification



Certificado de Conformidade BR38274006

FORNECEDOR SOLICITANTE
THOR CONDUTORES ELÉTRICOS LTDA.

CNPJ: 79.846.341/0001-32

RUA MONTEIRO LOBATO, 747, DISTRITO INDUSTRIAL – CEP: 89120-000 – TIMBÓ/SC - BRASIL

FABRICANTE
THOR CONDUTORES ELÉTRICOS LTDA.

CNPJ: 79.846.341/0001-32

RUA MONTEIRO LOBATO, 747, DISTRITO INDUSTRIAL – CEP: 89120-000 – TIMBÓ/SC - 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 nº 90 de 09/03/2022 do INMETRO, ABNT NBR NM 60884-1:2010 e ABNT NBR 14136:2012
versão corrigida 5:2021

Escopo de fornecimento

PLUGUE PARA USO DOMÉSTICO E ANÁLOGO

Plugue não desmontável 2P+T, com contato terra, padrão NBR 14136
Corrente e Tensão nominal: 10A / 250V~

Data de Início da certificação: **05 DE JUNHO DE 2022**

Data da validade da certificação: **04 DE JUNHO DE 2028**

Este Certificado de Conformidade foi emitido segundo modelo de certificação 5 e é válido somente acompanhado das páginas de 01 a 02. 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 do contrato: **SF.3934213 e SF.4262438**

Certificado desde: **26 DE ABRIL DE 2013**

Bruno Bomtorim Moreira
Gerente Técnico de Certificação de Produtos

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



**BUREAU
VERITAS**
2312051454002

Certificação
de Produtos



OCP 0018



BUREAU VERITAS
Certification



Certificado de Conformidade

BR38274006

Lista de Produtos

Marca	Modelo (Designação comercial do Modelo)	Descrição (Descrição Técnica do Modelo)	Código de Barras (quando existente)
THOR	Plugue 2P+T	<ul style="list-style-type: none"> - Tipo do cabo: Cabo Flexível PP Circular, 300/500V, Cobre/PVC-D/PVC-ST5 NM 247-5 Classe 5 Seção do Cabo: 0,50 mm² para 3A 0,75 mm² para 10A 1,00 mm² para 10A 1,50 mm² para 10A Cabo Flexível PP Circular, 300/500V, Cobre/EPR/HEPR SE4 NM 287-4 Classe 5 Seção do Cabo: 0,75 mm² para 10A 1,00 mm² para 10A 1,50 mm² para 10A Cabo Flexível PP Circular, 300/500V, Cobre/PVC-EB/PVC-ST10, 105°C, NBR 14897 Classe 5 Seção do Cabo: 0,75 mm² para 10A - Ângulo de saída do cabo: 180° - Tipo de pinos: não maciços sem luvas isolantes. - Tipo de bornes: N/A - Cor: Preto 	Não Aplicável

Fica restrito o uso dos cabos com seção de 0,5 mm² a no máximo 2 metros de comprimento

Documentação Técnica

Auditoria no Fabricante realizada em: 18/03/2022

Relatórios de Ensaio: DPC 378/2020 de 13/11/2020, DPC 174/2021 de 28/05/21, DPC 413/2021 de 30/11/2021, DPC 157a/2022 de 24/05/22, emitidos pelo Labelo – CRL-0075

Histórico

Data de emissão	Descrição
07/06/2022	Recertificação do certificado BR33762006
05/12/2023	Incluída a seção 1,5 mm ² para os cabos Flexível PP Circular, 300/500V, Cobre/PVC-D/PVC-ST5 NM 247-5 Classe 5 e Cabo Flexível PP Circular, 300/500V, Cobre/EPR/HEPR SE4 NM 287-4 Classe 5, conforme proposta comercial n° 7381277



**BUREAU
VERITAS**
2312051454002

Bureau Veritas Certification
Rua Piauí, 435, Santa Paula
Cep: 09541-150, São Caetano do Sul, SP, Brasil
www.bureauveritascertification.com.br

