

CERTIFICADO DE CONFORMIDADE

CERTIFICATE OF CONFORMITY

Solicitante <i>Applicant</i>	Jobe Cabos e Extensões Elétricas Ltda - EPP Nome Fantasia: JOBE CABOS CNPJ: 03.869.124/0001-04 Rua Mário Soldatelli, 175 – N. Sra. de Fátima – Caxias do Sul – RS – Brasil - 95041-350	
Fabricante <i>Manufacturer</i>	Jobe Cabos e Extensões Elétricas Ltda - EPP Nome Fantasia: JOBE CABOS CNPJ: 03.869.124/0001-04 Rua Mário Soldatelli, 175 – N. Sra. de Fátima – Caxias do Sul – RS – Brasil - 95041-350	
Produto <i>Product</i>	• Tomada móvel não desmontável 2P 10A/250V	
Normas <i>Standards</i>	NBR NM 60884-1:2010	
Regulamento <i>Regulation</i>	Portaria Inmetro Nº 90 de 09 de março de 2022 – Requisitos de Avaliação da Conformidade para Plugues e Tomadas Elétricas. Modelo 5 – Ensaio de Tipo/Rotina e Sistema Gestão Qualidade	
Informações Adicionais <i>Additional Information</i>	Identificação dos Laboratórios e Relatórios de Ensaio Laboratório Utilizado: LABELO – Laboratórios Especializados em Eletroeletrônica, Calibração e Ensaios Relatório(s): DPC 122/2022 (08/04/2022) e DPC 140/2022 (22/04/2022)	
Data da Auditoria <i>Audit Date</i>	12/07/2022	
Nº Certificado <i>Certificate #</i>	TNBR-29341	Emissão Inicial: <i>First Concession:</i> 01/08/2016
Validade do Certificado <i>Expiry Certificate Date</i>	03/08/2022 – 02/08/2028	

Este certificado está vinculado a um contrato e para o endereço acima citado. *This certificate is related to a contract and to the above mentioned address*



Reginaldo Mala
Diretor Presidente

Barueri, 03/08/2022

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 OCP 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.
The validity of this Certificate is tied to the carrying out assessments maintenance and treatment of possible non-compliance in accordance with the OCP orientations specified in specific RAC. To check the updated condition of regularity of this Certificate must be obtained from the product database and Certificate Services Inmetro.

TÜV NORD Brasil Avaliações da Qualidade EIRELI Al. Madeira, 222 – 3º andar 06454-010 – Barueri – SP -Brasil

www.brtuv.com.br

Revisão	Data de revisão	Descrição
0	03/08/2022	Emissão inicial



Certificado de Conformidade válido somente acompanhado das páginas de 1 à 2
Certificate valid accompanied only from pages 1 to 2
Pg.: 1 de 2 – Rev.: 00 – 03/08/2022

CERTIFICADO DE CONFORMIDADE

CERTIFICATE OF CONFORMITY

Nº Certificado
Certificate # TNBR-29341

Validade
Expiry Date **02/08/2028**

Marca	Modelo	Descrição	Código de Barras
Jobe	Tomada móvel não desmontável 2P 10A/250V	Tomada móvel não desmontável 2P 10A/250V, saída do cabo 180°, sem contato terra, acoplada a um cordão flexível paralelo NBR NM 247-5 / IEC 60227 – seção 2x0,75mm ² Cores: branco ou preto	Não informado
Jobe	Tomada móvel não desmontável 2P 10A/250V	Tomada móvel não desmontável 2P 10A/250V, saída do cabo 180°, sem contato terra, acoplada a um cabo flexível PP plano NBR NM 247-5 / IEC 60227 – seção 2x0,75mm ² Cores: branco ou preto	Não informado
Jobe	Tomada móvel não desmontável 2P 10A/250V	Tomada móvel não desmontável 2P 10A/250V, saída do cabo 180°, sem contato terra, acoplada a um cordão flexível paralelo NBR NM 247-5 / IEC 60227 – seção 2x1,00mm ² Cores: branco ou preto	Não informado
Jobe	Tomada móvel não desmontável 2P 10A/250V	Tomada móvel não desmontável 2P 10A/250V, saída do cabo 180°, sem contato terra, acoplada a um cabo flexível PP plano NBR NM 247-5 / IEC 60227 – seção 2x1,00mm ² Cores: branco ou preto	Não informado
Jobe	Tomada móvel não desmontável 2P 10A/250V	Tomada móvel não desmontável 2P 10A/250V, saída do cabo 180°, sem contato terra, acoplada a um cordão flexível paralelo NBR NM 247-5 / IEC 60227 – seção 2x1,50mm ² Cores: branco ou preto	Não informado
Jobe	Tomada móvel não desmontável 2P 10A/250V	Tomada móvel não desmontável 2P 10A/250V, saída do cabo 180°, sem contato terra, acoplada a um cabo flexível PP plano NBR NM 247-5 / IEC 60227 – seção 2x1,50mm ² Cores: branco ou preto	Não informado