

# CERTIFICADO DE CONFORMIDADE

**Solicitante:** LE Conexcordy Industria e Comércio de Conexões Elétricas Ltda

**CNPJ:** 15.019.761/0001-62  
**Endereço:** Rua General Porfírio da Paz, 945 – CEP 03918-000 – São Paulo – SP – Brasil

**Unidade Fabril:** LE Conexcordy Industria e Comércio de Conexões Elétricas Ltda

**CNPJ:** 15.019.761/0001-62  
**Endereço:** Rua General Porfírio da Paz, 945 – CEP 03918-000 – São Paulo – SP – Brasil

**Produto:** Plugue não desmontável 2P - Saida do Cabo 180°  
**Características complementares:** Vide página 2

**Marca:** LE Conexcordy  
**Modelo:** NA

**Família de Produto:** Características complementares: Vide página 2

**Normas Aplicáveis:** ABNT NBR NM 60884-1:2010 e NBR 14136:2012

**Regulamento INMETRO n.º:** Portaria 90 de 09 de março de 2022

**Escopo:** Plugues e Tomadas para Uso Doméstico e Análogo

**Modelo de Certificação:** Modelo 5 de Certificação de produto conforme ISO/IEC 17067 com avaliação por ensaio de tipo e auditoria de fábrica iniciais e avaliação de acompanhamento a cada 6 meses com auditoria de fábrica e ensaios parciais ou de tipo conforme especificado na Portaria 90 de 09 de março de 2022.

**Concessão:** Uso do Selo de Identificação da Conformidade sobre o(s) produto(s) relacionado(s) neste Certificado

A **MR Certificações**, como Organismo de Certificação de Produto acreditado pela Coordenação Geral de Acreditação – Cgcre, sob o registro N° OCP-0115, confirma que o produto está em conformidade com a(s) Norma(s) e Portaria(s) acima descritas.

Este certificado é válido até: 07/03/2027  
Número do Certificado: MR-OCP-0813/2023  
Revisão 00  
Emissão Inicial: São Paulo, 08/03/2021  
Emissão: São Paulo, 11/04/2023



Assinado de forma digital  
por Marcio Coelho  
Dados: 2023.04.11 18:14:24  
-03'00'

**MR CERTIFICAÇÕES**

**Marcio Coelho**  
**Executivo Sênior**



Certificado de Conformidade válido somente acompanhado das páginas de 1 a 3. Só pode ser reproduzido em sua totalidade e sem qualquer alteração.

# Certificado MR-OCP-0813/2023 – Revisão 00 – Emissão 11/04/2023

## Especificações do Produto Certificado

➤ <b>Tipos de Pinos:</b>	Não maciços;		
➤ <b>Tipo de Terminal:</b>	Conexões crimpadas;		
➤ <b>Grau de Proteção:</b>	IPX0;		
➤ <b>Material da Cobertura:</b>	Termoplástico;		
➤ <b>Destinados a Equipamentos:</b>	Classe II;		
➤ <b>Cor(es):</b>	Preta e branca;		
➤ <b>Código(s):</b>			
<b>Marca:</b>	<b>Modelo:</b>	<b>Descrição:</b>	<b>Cód. de barras:</b>
LE Conexcordy	Plugue não desmontável, saída do cabo 180°	Plugue não desmontável 2P 3A, saída do cabo 180° pinos não maciços equipado com cabo PP de perfil plano	Não informado

➤ Norma NBR 14136/2012 (figura A.13)

➤ Os plugues estão em conformidade com a norma ABNT NBR NM 60884-1:2010, quando equipados com os seguintes cabos flexíveis:

Tensão Máxima (V)	Corrente Nominal (A)	Seção Nominal (mm <sup>2</sup> )	Tipos de Cabos
250~	3	2x0,50	Cordão com cobertura leve de PVC (cabo flexível de perfil plano) Designação 247 NM 52-C5.

### Documentos:

Título	Número	Revisão	Data
Relatório de Avaliação da Conformidade	0781.L001	00	11/04/2023
Relatórios de Ensaios, emitidos por TECHMULTLAB – Acreditação n.º CRL- 0632	1039-19 – M1	00	25/09/2019
	0403-20 – M2	00	05/06/2020
	0891-20 – M3	00	23/10/2020
	0972/21 – Complementar	00	22/10/2021
	0249/23 – Complementar	00	29/03/2023
Características Técnicas do Produto Memorial Descritivo	MDCP.005-2019	00	28/02/2019
Relatório de Auditoria	2021.0410.02 – Aud. 000424	00	19/12/2022
Certificado do Cabo PP Plano 300/300	BR28650006	00	09/10/2018
Registro do Cabo PP Plano 300/300	0009387/2014	NA	05/12/2014

### Histórico de Revisão(es)

Data	Revisão	Descrição
11/04/2023	00	Emissão inicial e adequação a portaria 90/2022 do certificado MR-OCP-0476/2021

Certificado de Conformidade válido somente acompanhado das páginas de 1 a 3. Só pode ser reproduzido em sua totalidade e sem qualquer alteração.

## Certificado MR-OCP-0813/2023 – Revisão 00 – Emissão 11/04/2023

### **Observações:**

- a) Os produtos fornecidos ao mercado brasileiro devem estar de acordo com a definição do produto e a documentação aprovada neste processo de certificação;
- b) Somente as unidades comercializadas após a emissão deste Certificado estarão cobertas por esta certificação;
- c) Este Certificado é emitido com base no Modelo de Certificação 5 – Ensaio de tipo, avaliação e aprovação do Sistema de Gestão da Qualidade do fabricante, acompanhamento através de auditorias no fabricante e ensaio em amostras retiradas no comércio e/ou fabricante.  
É válido apenas para os produtos idênticos aos avaliados. Qualquer modificação no projeto, bem como a utilização de materiais diferentes daqueles definidos na documentação descritiva aprovada nesta certificação, sem a prévia autorização da MR, invalida este Certificado;
- d) A validade deste Certificado está atrelada à realização das avaliações de manutenção e tratamento de possíveis não conformidades de acordo com as orientações da MR Certificações e previstas no RAC específico da portaria: 90 de 09 de março de 2022. Para verificação da condição atualizada de regularidade desse Certificado de Conformidade deve ser consultado o banco de dados de produtos e serviços certificado pelo INMETRO.
- e) Este Certificado está vinculado à(s) proposta(s): 2023.0600.01.  
\*\*\*\*\*FIM\*\*\*\*\*

# Certificações

Certificado de Conformidade válido somente acompanhado das páginas de 1 a 3. Só pode ser reproduzido em sua totalidade e sem qualquer alteração.