



CERTIFICADO DE CONFORMIDADE

O Instituto de Tecnologia do Paraná certifica que o produto

Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral)

Cuja certificação foi solicitada pelo fabricante

Force Line Indústria e Comércio de Componentes Eletrônicos Ltda

CNPJ: 03.762.480/0002-05

Rua Josepha Gomes de Souza, 85 A - Distrito Industrial Pires, km 947 Fernão Dias
Extrema – MG – Brasil

está em conformidade com os requisitos da

Portaria Inmetro nº 640/2012, Norma ABNT NBR NM 247-3:2002

Gerente Executiva do Tecpar Cert

Número do Certificado	10056484
Revisão	00
Emissão	29/01/2021
Validade	29/01/2023

Modelo de certificação: Avaliação do Sistema da Qualidade e ensaios no produto.

A Licença de Uso da Marca de Conformidade está vinculada ao Contrato de Certificação n. pp0936/20 e é válida para os produtos caracterizados no verso.

A validade deste certificado está atrelada à realização das avaliações de manutenção e tratamento de possíveis não conformidades de acordo com as orientações do TECPAR e previstas no rac específico. Para a verificação da condição atualizada de regularidade deste Certificado de Conformidade deve ser consultado o banco de dados de produtos e serviços certificados do Inmetro.



INSTITUTO DE TECNOLOGIA DO PARANÁ

Rua Professor Algacyr Munhoz Mader 3775 CIC CEP 81350-010 Curitiba Paraná Brasil
Fone (41) 3316 3070 Fax (41) 3316 3061 Site www.tecpar.br/cert email cert@tecpar.br

Família: Família: Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 02 C5 - BWF-B.

RELAÇÃO DE PRODUTOS CERTIFICADOS			
MARCA	MODELO	DESCRIÇÃO	CÓDIGO DE BARRAS
PRO CABOS	Cabo Flexível - 450 / 750 V. Seção nominal: 1x1,50mm ²	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 02 C5 - BWF-B. Seção nominal: 1x1,50mm ²	Não aplicável
	Cabo Flexível - 450 / 750 V. Seção nominal: 1x2,50mm ²	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 02 C5 - BWF-B. Seção nominal: 1x2,50mm ²	Não aplicável
	Cabo Flexível - 450 / 750 V. Seção nominal: 1x4,00mm ²	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 02 C5 - BWF-B. Seção nominal: 1x4,00mm ²	Não aplicável
	Cabo Flexível - 450 / 750 V. Seção nominal: 1x6,00mm ²	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 02 C5 - BWF-B. Seção nominal: 1x6,00mm ²	Não aplicável
	Cabo Flexível - 450 / 750 V. Seção nominal: 1x10,00mm ²	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 02 C5 - BWF-B. Seção nominal: 1x10,00mm ²	Não aplicável

Composição do produto: Cloreto de Polivinila (PVC) e Cobre

Data da auditoria: 07/12/2020 à 09/12/2020

Relação dos relatórios de ensaios

Laboratório de ensaios: TECHMULTLAB	
Número do relatório de ensaios	data
RAC 1161/ 20 Rev.1	27/01/2021