

CERTIFICADO DE CONFORMIDADE

CERTIFICATE OF CONFORMITY

Solicitante <i>Applicant</i>	Hipperfio Cabos Especiais Ltda Nome Fantasia: - CNPJ: 10.538.025/0001-05 Av. César Simões, 351 - Jardim Henriqueta - Taboão da Serra - SP – Brasil – 06764-480		
Fabricante <i>Manufacture</i>	Hipperfio Cabos Especiais Ltda Nome Fantasia: - CNPJ: 10.538.025/0001-05 Av. César Simões, 351 - Jardim Henriqueta - Taboão da Serra - SP – Brasil – 06764-480		
Produto <i>Product</i>	Cabo Sólido de Sinal e Detecção de Incêndio		
Normas <i>Standards</i>	NBR 17240:2010 - Sistemas de detecção e alarme de incêndio – Projeto, instalação, comissionamento e manutenção de sistemas de detecção e alarme de incêndio – Requisitos – cláusula 6.8		
Informações Adicionais <i>Additional Information</i>	Identificação dos Laboratórios e Relatórios de Ensaio Laboratório Utilizado: ITEN – Instituto Tecnológico de Ensaios Ltda Relatório(s): REP Nº 2208207-2/002 (05/10/2022)		
Data da Auditoria <i>Audit Date</i>	24/08/2022 a 25/08/2022		
Nº Certificado <i>Certificate #</i>	TNBR-29533	Emissão Inicial: <i>First Concession:</i>	11/10/2022
Validade do Certificado <i>Expiry Certificate Date</i>	11/10/2022 – 10/10/2025		

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 Maia
Diretor Presidente

Barueri, 11/10/2022



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 TUV NORD Brasil.

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.

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	11/10/2022	Emissão Inicial

CERTIFICADO DE CONFORMIDADE

CERTIFICATE OF CONFORMITY

Nº Certificado TNBR-29533
Certificate #

Validade 10/10/2022
Expiry Date

Informações Adicionais Additional Information

Marca Comercial <i>Commercial Brand</i>	Modelo <i>Model</i>	Descrição <i>Description</i>	Código de Barras GTIN <i>GTIN Barcode</i>
Hipperfio	Cabo sólido de sinal e detecção de incêndio	Cabo sólido de sinal e detecção de incêndio com isolamento extrudada de PVC 105°C para tensões até 600V, com ou sem blindagem – classe 1 Seção 2x0,75mm ²	Não informado
Hipperfio	Cabo sólido de sinal e detecção de incêndio	Cabo sólido de sinal e detecção de incêndio com isolamento extrudada de PVC 105°C para tensões até 600V, com ou sem blindagem – classe 1 Seção 2x1,00mm ²	Não informado
Hipperfio	Cabo sólido de sinal e detecção de incêndio	Cabo sólido de sinal e detecção de incêndio com isolamento extrudada de PVC 105°C para tensões até 600V, com ou sem blindagem – classe 1 Seção 2x1,50mm ²	Não informado