

DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE

DIRETIVA 2014/35/UE DO PARLAMENTO EUROPEU E DO CONSELHO

Rev 02: 20/09/2018

De acordo com as disposições da Diretiva relativa à harmonização da legislação dos Estados-Membros respeitante à disponibilização no mercado de material elétrico destinado a ser utilizado dentro de certos limites de tensão de 26 de fevereiro de 2014.

O cabo com a designação técnica: **H07Z1-K (AS) TYPE2**

Tensão nominal: **450/750 V C.A.**

Marca de fábrica: **MIGUELEZ**

Marca comercial: **AFIRENAS-L H07Z1-K (AS) TYPE2**

Gama de fabricação:

- Condutor isolado unipolar. Secção nominal = **De 1,5 a 240 mm².**

Foi desenhado e construído:

<input checked="" type="checkbox"/> Totalmente	De acordo com a norma: <input checked="" type="checkbox"/> Nacional UNE-EN 50525-3-31, UNE 211002 (Espanha) <input checked="" type="checkbox"/> Europeia <HAR> EN 50525-3-31
<input checked="" type="checkbox"/> Norma harmonizada em vigor: EN 50525-3-31	

*Descrição e referencia dos requisitos de segurança com os quais se declara a conformidade:

A serie de cabos **AFIRENAS-L H07Z1-K (AS) TYPE2** cumpre todos os requisitos das normas UNE-EN 50525-3-31, UNE 211002 e da norma EN 50525-3-31 (norma harmonizada) em todos os dados construtivos (especificações e ensaios) que lhe são aplicáveis.

O condutor utilizado corresponde á classe 5(secção nominal = de 1,5 a 240 mm²) da norma UNE-EN 60228/ EN 60228 / IEC 60228.

A norma EN 50525-1 indica que os cabos incluídos na série EN 50525 estão em conformidade com os requisitos da Diretiva Europeia de Baixa Tensão.

Dado que se respeitam os requerimentos da norma construtiva Europeia (Harmonizada) que lhe é aplicável, declaramos sob nossa única responsabilidade que o produto abaixo descrito foi projetado e fabricado em conformidade com a **Diretiva Comunitária 2014/35/UE** para Equipamento de Baixa Tensão.

A presente declaração de conformidade é emitida sob a exclusiva responsabilidade do fabricante

MIGUÉLEZ S.L
Avda. Párroco Pablo Díez Nº157
24010- LEÓN (Espanha)
19 ABRIL 2016

Responsável Departamento de Qualidade
ALFREDO RUIZ MELO

