

**DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE / CONFORMITY DECLARATION
DECLARACION DE CONFORMIDAD / DÉCLARATION DE CONFORMITÉ**



General Cable CelCat, Energia e Telecomunicações, S.A. com sede em Avenida Marquês de Pombal, Nº 36/38, Morelena, 2715-055 Pêro Pinheiro, declara que os cabos do tipo **General Cable CelCat, Energia e Telecomunicações, S.A.**, with headquarters at Avenida Marquês de Pombal, Nº 36/38, Morelena, 2715-055 Pêro Pinheiro, in Portugal, declares that the cables type

General Cable CelCat, Energia e Telecomunicações, S.A., con domicilio social en Avenida Marquês de Pombal, Nº 36/38, Morelena, 2715-055 Pêro Pinheiro, en Portugal, declara que los cables tipo

General Cable CelCat, Energia e Telecomunicações, S.A. sise à Avenida Marquês de Pombal, Nº 36/38, Morelena, 2715-055 Pêro Pinheiro, au Portugal, déclare que les câbles du type

SEGURFOC RZ1-K MICA (AS+) 0,6/1 kV

são concebidos, fabricados e ensaiados com base nos critérios da Norma UNE 211025:2010 e IEC 60502-1 na generalidade, e estão em conformidade com a Diretiva de Baixa Tensão do Conselho das Comunidades Europeias 2014/35/UE.

are designed, manufactured and tested generally to Standard UNE 211025:2010 and IEC 60502-1 in generally and they satisfy the Low Voltage Directive of the European Communities Council 2014/35/UE.

están diseñados, construídos y ensayados de acuerdo con lo prescrito en la norma UNE 211025:2010 y IEC 60502-1 en general, y se hallan en conformidad con la Directiva de Baja Tensión del Consejo de las Comunidades Europeas 2014/35/UE.

sont conçus, fabriqués et essayés selon les critères de la norme UNE 211025:2010 et IEC 60502-1, satisfaisant la Directive 2014/35/UE (Directive Basse Tension).

Estes cabos cumprem, entre outros, os seguintes ensaios:

These cables also comply with following listed tests:

Estos cables cumplen, entre otros, los siguientes ensayos:

Ces câbles sont conformes, entre autres, les tests suivants:

EN 50200 PH 120, EN 50362-1/2, IEC 60331-21

EN 60332-3-24, IEC 60332-3-24

EN 60332-1-2, IEC 60332-1-2

EN 50267-2/1, IEC 60754-1

EN 50267-2-3, IEC 60754-2-3

NF C 20454, RATP K-20, CEI 20-37, NES 713

EN 61034-1 & -2, IEC 61034-1 & -2

Morelena, 05/05/2016.

General Cable CelCat
Energia e Telecomunicações, S.A.
2715-055 PÊRO PINHEIRO
PORTUGAL
F. S. S. S. S.
Departamento da Qualidade
Quality Department

Chefe Dept. Qualidade e Ambiente
Quality and Environmental Manager
Jefe Dept. Calidad y Medio Ambiente