

NÚMERO 1993/CEP.061
Number

O Sistema de Gestão da Qualidade da
The Quality Management System of

GENERAL CABLE CELCAT, ENERGIA E TELECOMUNICAÇÕES, S.A.

Av. Marquês de Pombal, 36 - Morelena
2715-055 PERO PINHEIRO
PORTUGAL

implementado na conceção, fabricação e comercialização de cabos elétricos para energia e para transmissão telefónica e dados, de acordo com o anexo,

implemented in the conception, manufacturing and commercialization of electric cables for energy and copper telephone and data transmit ion cables as mentioned in attached, meets the requirements of the standard

NP EN ISO 9001:2015



José Leitão
CEO

Emitido em 2018-07-09
Date of issue
Válido até 2021-07-08
Valid until

ANEXO AO CERTIFICADO NÚMERO 1993/CEP.061

Annex to the Certificate Number

GENERAL CABLE CELCAT, ENERGIA E TELECOMUNICAÇÕES, S.A.

Este certificado refere-se à fabricação de

This certificate refers to the manufacturing of

1. **Condutores de cobre unifilar, revestidos a PVC, para 500V;**
Solid annealed copper conductors with PVC insulation, for 500V;
2. **Condutores de cobre, unifilar e multifilar, revestidos a PVC, para 700V;**
Solid annealed and stranded copper conductors with PVC insulation, for 700V;
3. **Condutores de cobre flexível, revestidos a PVC, para 700V;**
Flexible copper conductors with PVC insulation, for 700V;
4. **Cabos, rígidos ou flexíveis, com condutores de cobre, isolamento e bainha de PVC, para 500V;**
Rigid or flexible copper conductors with PVC insulation and sheath, for 500V;
5. **Cabos rígidos com condutores de cobre ou alumínio, isolamento de polietileno reticulado ou de PVC e bainha de PVC, para 1000V;**
Rigid cable with copper or aluminium conductors, cross-linked polyethylene or PVC insulation and PVC sheath, for 1000V;
6. **Cabos rígidos com condutores de cobre ou alumínio, isolamento, bainhas interior e exterior de PVC, armadura de fitas de aço, não propagante da chama ou de incêndio, para 1000V;**
Rigid cable with copper or aluminium conductors, with PVC sheath and bedding, steel tape armour, non-flame or non-fire propagation, for 1000V;
7. **Cabos em torçadas com condutores de cobre ou alumínio, isolamento a polietileno reticulado e agrupados por cablagem;**
Bundle assembled aerial cable with stranded copper or aluminium conductors and cross-linked polyethylene insulation;
8. **Cabos em torçadas com condutores de cobre ou alumínio, isolamento a polietileno reticulado e agrupados por cablagem;**
Bundle assembled aerial cable with stranded copper or aluminium conductors and cross-linked polyethylene insulation;



Emitido em 2018-07-09

Date of issue

Válido até 2021-07-08

Valid until