



CISQ is a member of



The International Certification Network  
www.iqnet-certification.com

**CERTIFICADO N°**

**OHS-4334**

**CERTIFICATE No.**

Certificamos que o Sistema de Gestão da Segurança e Saúde Ocupacional de  
*It is hereby certified that the Occupational Health and Safety Management System of*

**PRYSMIAN CABOS E SISTEMAS DO BRASIL S/A**

AV. PIRELLI, N° 1100 - BLOCO A - 18103-085 - SOROCABA - SP - BRASIL

nas seguintes unidades operacionais / *In the following operational units*

AV. PIRELLI, N° 1100 - BLOCO A - 18103-085 - SOROCABA - SP - BRASIL

Para informações referentes  
à validade deste certificado  
visite o site [www.rina.org](http://www.rina.org)

For information concerning  
validity of the certificate, you  
can visit the site  
[www.rina.org](http://www.rina.org)

Encontra-se em conformidade com a norma  
*Is in compliance with the standard*

**ISO 45001:2018**

Para a(s) seguinte(s) atividade(s) / *For the following field(s) of activities*

PROJETO, DESENVOLVIMENTO E FABRICAÇÃO DE: FIOS E CABOS ELÉTRICOS EM COBRE OU ALUMÍNIO, NUS OU COM ISOLAÇÃO EM TERMOPLÁSTICO OU TERMOFIXO PARA BAIXA TENSÃO E MÉDIA TENSÃO, FITAS ISOLANTES TERMOFIXAS. COMERCIALIZAÇÃO DE FITAS ISOLANTES TERMOPLÁSTICAS E TERMOFIXAS, EMENDAS, TERMINAIS E ACESSÓRIOS PARA CABOS ELÉTRICOS COM ISOLAÇÃO EM TERMOPLÁSTICOS, TERMOFIXO OU PAPEL PARA BAIXA, MÉDIA OU ALTA TENSÃO; ACESSÓRIOS DESCONECTÁVEIS PARA CABOS ELÉTRICOS DE MÉDIA TENSÃO; ACESSÓRIOS PARA REDE AÉREA ELÉTRICA DE MÉDIA TENSÃO.  
PROJETO, DESENVOLVIMENTO E FABRICAÇÃO DE CABOS ÓPTICOS (METÁLICOS OU DIELÉTRICOS), FIOS E CABOS EM COBRE PARA TELECOMUNICAÇÕES E FIBRAS ÓPTICAS. COMERCIALIZAÇÃO DE ACESSÓRIOS E FERRAGENS PARA CABOS ÓPTICOS E COBRE.  
PROJETO, DESENVOLVIMENTO E PRODUÇÃO DE: FIOS E CABOS ÓPTICOS E METÁLICOS PARA TELECOMUNICAÇÕES, CABOS ÓPTICOS EMETÁLICOS PARA REDE DE DADOS.

IAF:14  
IAF:17  
IAF:19  
IAF:29

DESIGN, DEVELOPMENT AND MANUFACTURING OF: ELECTRICAL WIRE AND CABLES IN COPPER OR ALUMINUM, BARE OR WITH INSULATION IN THERMOPLASTIC OR THERMOPLASTIC FOR LOW VOLTAGE AND MEDIUM VOLTAGE, THERMOSET INSULATING TAPE. SALE OF THERMOPLASTIC AND THERMOSET INSULATION TAPE, SPLICES, TERMINALS AND ACCESSORIES FOR ELECTRICAL CABLES WITH THERMOPLASTIC, THERMOSET OR PAPER INSULATION FOR LOW, MEDIUM OR HIGH VOLTAGE; DISCONNECTABLE ACCESSORIES FOR MEDIUM VOLTAGE ELECTRICAL CABLES; ACCESSORIES FOR MEDIUM VOLTAGE OVERHEAD ELECTRIC NETWORKS.  
DESIGN, DEVELOPMENT AND MANUFACTURE OF OPTICAL CABLES (METALLIC OR DIELECTRIC), COPPER WIRE AND CABLES FOR TELECOMMUNICATIONS AND OPTIC FIBERS. SALE OF ACCESSORIES AND HARDWARE FOR OPTICAL AND COPPER CABLES.  
DESIGN, DEVELOPMENT AND PRODUCTION OF: OPTICAL AND METALLIC WIRE AND CABLES FOR TELECOMMUNICATIONS, OPTICAL AND METALLIC CABLES FOR DATA NETWORKS.

O uso e validade deste certificado está sujeito à conformidade com o documento RINA : Regulamento para Certificação de Sistemas de Gestão da Segurança e Saúde Ocupacional  
*The use and validity of this certificate are subject to compliance with the RINA document: Rules for the Certification of Occupational Health and Safety Management Systems*  
A validade deste certificado depende do resultado de uma auditoria anual/semestral e de uma auditoria completa, a cada três anos, realizada no Sistema de Gestão  
*The validity of this certificate is dependent on an annual / six monthly audit and on a complete review, every three years, of the management system*

Primeira emissão First Issue	12.04.2021	Data da decisão de recertificação Renewal decision date	28.06.2024
Validade Expiry Date	27.06.2027	Data de revisão Revision date	28.06.2024

Lucia Nunes Pereira

Latin America Certification Area, Head

**RINA Services S.p.A.**  
Via Corsica 12 - 16128 Genova Italy



SCR N° 003 F

Signatory of EA, IAF and ILAC  
Mutual Recognition Agreements



[www.cisq.com](http://www.cisq.com)

CISQ é a Federação Italiana dos Organismos  
de Certificação de Sistemas de Gestão

CISQ is the Italian Federation of  
management system Certification Bodies