



CERTIFICADO DE CONFORMIDADE

Número do Certificado: **ABY-OCP-2022/0088**
Certificamos que o(s) produto(s) da(s) marca(s):

STAR BRAZIL e BRASCON

Família:

Cabos de potência para sistemas fotovoltaicos, não halogenados, isolados, com cobertura, para tensão de até 1,8 Kv, classe 5 de encordoamento, nas seções de 1x4,00mm² e 1x6,00mm²

Abrangendo a família relacionada conforme o(s) anexo(s).

Cuja certificação foi solicitada por:

STAR BRAZIL INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE CONDUTORES ELÉTRICOS LTDA

Rua Foz do Iguaçu, 130 – CEP: 07.054-030 – Poá – SP
CNPJ: 30.756.792/0001-90

Fabricante:

STAR BRAZIL INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE CONDUTORES ELÉTRICOS LTDA

Rua Foz do Iguaçu, 130 – CEP: 07.054-030 – Poá – SP
CNPJ: 30.756.792/0001-90

Foi auditado pela Ability Certificadora e está em conformidade com os requisitos da norma:

NBR 16612: 2020

Data de Concessão: 25/07/2022

Data da Auditoria Inicial: 01/02/2022

Data de Validade do Certificado: 24/07/2024

Este Certificado de Conformidade está vinculado ao Contrato **ABY-020-CA-2022-0114**.

MODELO DE CERTIFICAÇÃO 05: Ensaio do tipo, avaliação e aprovação do Sistema de Gestão da Qualidade do Fabricante, acompanhamento através de auditoria no fabricante e ensaio de amostras retiradas no comércio.

Componentes Críticos: **Composto não halogenado termofixo, PVC, Cobre e Pigmento**

Lote de Fabricação: **N/A**

Rio de Janeiro, 25 de julho de 2022

Glêdson Pereira Lima
Coordenador de Certificação

Pág. 01/03

ABILITY CERTIFICADORA LTDA

Estrada dos Três Rios, 1097, Sala 204 - CEP: 22.745-004

Jacarepaguá, Rio de Janeiro - RJ

Certificado de Conformidade válido somente acompanhado

das páginas de 01 a 03

Nota: A validade deste Certificado de Conformidade está atrelada à realização das avaliações de manutenções e tratamento de possíveis não conformidades de acordo com as orientações da ABILITY CERTIFICADORA LTDA.

FORM. ABY-FQ-080_revD – Data: 06/12/2021

ABILITY CERTIFICADORA – ABILITY CERTIFICADORA – ABILITY CERTIFICADORA – ABILITY CERTIFICADORA – ABILITY CERTIFICADORA

ANEXO 1

Número do Certificado: **ABY-OCP-2022/0088**

Abrangendo a Marca: **STAR BRAZIL**

Obs.: O fabricante não possui Código de Barras GTIN

Marca	Modelo (Designação Comercial do Modelo)	Descrição (Descrição Técnica do Modelo)	Código de Barras
STAR BRAZIL	Cabo Solar 1,8kV, classe 5, seção 1x4,00mm ²	Cabos de potência para sistemas fotovoltaicos, não halogenados, isolados, com cobertura, para tensão de até 1,8 Kv, classe 5 de encordoamento, seção 1x4,00mm ²	NA
STAR BRAZIL	Cabo Solar 1,8kV, classe 5, seção 1x6,00mm ²	Cabos de potência para sistemas fotovoltaicos, não halogenados, isolados, com cobertura, para tensão de até 1,8 Kv, classe 5 de encordoamento, seção 1x6,00mm ²	NA

ANEXO 2

Número do Certificado: **ABY-OCP-2022/0088**

Abrangendo a Marca: **BRASCON**

Obs.: O fabricante não possui Código de Barras GTIN

Marca	Modelo (Designação Comercial do Modelo)	Descrição (Descrição Técnica do Modelo)	Código de Barras
BRASCON	Cabo Solar 1,8kV, classe 5, seção 1x4,00mm ²	Cabos de potência para sistemas fotovoltaicos, não halogenados, isolados, com cobertura, para tensão de até 1,8 Kv, classe 5 de encordoamento, seção 1x4,00mm ²	NA
BRASCON	Cabo Solar 1,8kV, classe 5, seção 1x6,00mm ²	Cabos de potência para sistemas fotovoltaicos, não halogenados, isolados, com cobertura, para tensão de até 1,8 Kv, classe 5 de encordoamento, seção 1x6,00mm ²	NA