

**BUREAU VERITAS**  
Certification



# Certificado de Conformidade

## BR30568003

CONFERIDO À

**DACOTA CONDUTORES ELÉTRICOS LTDA.**

CNPJ: 59.762.831/0001-43

RUA MINAS GERAIS, 398, CEP: 13876 - 010 – SÃO JOÃO DA BOA VISTA – SÃO PAULO – BRASIL

FABRICANTE

**DACOTA CONDUTORES ELÉTRICOS LTDA.**

RUA MINAS GERAIS, 398, CEP: 13876 - 010 – SÃO JOÃO DA BOA VISTA – SÃO PAULO – BRASIL

**O Bureau Veritas Certification certifica que o Produto constante no item escopo de fornecimento abaixo especificado, foi avaliado e encontrado em conformidade com os requisitos dos documentos de referência.**

### Documento de Referência

NBR NM 247-3:2002, Portaria n° 640 de 30/11/2012 (RAC), Portaria n° 589 de 05/11/2012 (RTQ) e Portaria 260 de 05/06/2014

### Escopo de fornecimento

FIOS, CABOS E CORDÕES FLEXÍVEIS ELÉTRICOS.

**Família:** Fio sólido (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor rígido, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 01 C1 – BWF-B, conforme item 4.1.a, do anexo específico VII da Portaria INMETRO n° 640/2012  
Seções: 1x1mm<sup>2</sup>, 1x1,5mm<sup>2</sup>, 1x2,5mm<sup>2</sup>, 1x4mm<sup>2</sup>, 1x6mm<sup>2</sup> e 1x10mm<sup>2</sup>

Data de início da certificação: **27 DE NOVEMBRO DE 2018.**

Data da validade da certificação: **26 DE NOVEMBRO DE 2020.**

Este Certificado de Conformidade foi emitido segundo modelo de certificação 5 e é válido somente acompanhado das páginas de 1 a 3. A validade deste Certificado de Conformidade está atrelada à realização das avaliações de manutenção e tratamento de possíveis não conformidades de acordo com as orientações do Bureau Veritas Certification e previstas no RAC específico.

Para verificação da condição atualizada de regularidade deste Certificado de Conformidade deve ser consultado o banco de dados de produtos e serviços certificados do Inmetro.

Número do contrato: **BR.3119563.**

Certificado desde: **27 DE NOVEMBRO DE 2014.**

  
Amanda Strumiello  
Gerente de Certificação de Produto



**BUREAU  
VERITAS**  
1902051425001

Bureau Veritas Certification  
Av. Alfredo Egídio de Souza Aranha, 100, Torre C, 3° andar, Centro Administrativo Santo Amaro  
04726-170, Chácara Santo Antônio, São Paulo, SP, Brasil  
Tel.: + 55 11 2655 9000 - [www.bureauveritascertification.com.br](http://www.bureauveritascertification.com.br)



## Certificado de Conformidade

### BR30568003

#### Lista de Produtos

Marca	Modelo (Designação Comercial do Modelo)	Descrição (Descrição Técnica do Modelo)	Código de Barras
Dacota	Fio Sólido Condutor Seção: 1x1 mm <sup>2</sup> rolo 100m	Fio Sólido (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor rígido, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 01 C1 – BWF-B, para classe 1 nas cores preto, azul, vermelho, branco, verde e amarelo	7898423011078 7898423011061 7898423011092 7898423010064 7898423011085 7898423011054
Dacota	Fio Sólido Condutor Seção: 1x1,5 mm <sup>2</sup> rolo 100m ou bobina 1200m	Fio Sólido (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor rígido, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 01 C1 – BWF-B, para classe 1 nas cores preto, azul, vermelho, branco, verde, amarelo e cinza	7898423011146 7898423011115 7898423011160 7898423011122 7898423011153 7898423011108 7898423011139 7898423012020 7898423011993 7898423012013 7898423011986 7898423012006 7898423011610
Dacota	Fio Sólido Condutor Seção: 1x2,5 mm <sup>2</sup> rolo 100m bobina 1100m	Fio Sólido (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor rígido, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 01 C1 – BWF-B, para classe 1 nas cores preto, azul, vermelho, branco, verde, amarelo e cinza.	7898423011214 7898423011184 7898423011238 7898423011191 7898423011221 7898423011177 7898423011207 7898423012181 7898423012167 7898423012174 7898423012136 7898423012150 7898423012143
Dacota	Fio Sólido Condutor Seção: 1x4 mm <sup>2</sup> rolo 100m bobina 800m	Fio Sólido (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor rígido, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 01 C1 – BWF-B, para classe 1 nas cores preto, azul, vermelho, branco, verde e amarelo	7898423011276 7898423011252 7898423011290 7898423011269 7898423011283 7898423011245 7898423012242 7898423012228 7898423012235 7898423012198 7898423012211 7898423012204



## Certificado de Conformidade

### BR30568003

Marca	Modelo (Designação Comercial do Modelo)	Descrição (Descrição Técnica do Modelo)	Código de Barras
Dacota	Fio Sólido Condutor Seção: 1x6 mm <sup>2</sup> rolo 100m bobina 600m	Fio Sólido (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor rígido, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 01 C1 – BWF-B, para classe 1 nas cores preto, azul, vermelho, branco, verde e amarelo.	7898423011337 7898423011313 7898423011351 7898423011320 7898423011344 7898423011306 7898423012297 7898423012273 7898423012280 7898423012259
Dacota	Fio Sólido Condutor Seção: 1x10 mm <sup>2</sup> rolo 100m bobina 300m	Fio Sólido (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor rígido, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 01 C1 – BWF-B, para classe 1 nas cores preto, azul e verde	7898423011375 7898423011368 7898423011382

#### Documentação Técnica

Auditoria no fabricante realizada em: 27/07/2018.

Relatórios de Ensaio:

Número	Data de Emissão	Laboratório
1ª Manutenção -1702084-1/003	29/03/2017	ITEN - CRL 0323
2ª Manutenção -1707012-1-03	23/08/2017	ITEN - CRL 0323
3ª Manutenção -1802092-1/00	13/03/2018	ITEN - CRL 0323
4ª Manutenção -1808056-1/003	25/09/2018	ITEN - CRL 0323

#### Fornecedor

#### DACOTA CONDUTORES ELÉTRICOS LTDA.

CNPJ: 59.762.831/0001-43

RUA MINAS GERAIS, 398

CEP: 13876 - 010 – SÃO JOÃO DA BOA VISTA – SÃO PAULO – BRASIL

#### Histórico de Revisões

Data	Descrição
01/10/2018	Recertificação do certificado BRP235742.
16/11/2018	Inclusão termo “família” no escopo de fornecimento e seções/cores no campo modelo da lista de produtos.
26/11/2018	Correção de seções e cores na tabela de produtos.
11/12/2018	Alteração das descrições do campo modelo da tabela de produtos.
05/02/2019	Alteração das descrições dos campos modelo e descrição na tabela de produtos.

