

NAMBEI

FIOS E CABOS

www.nambei.com.br

Cabo Nambeisinal BFA 70°C 300V



Os cabos Nambeisinal BFA 70°C 300V são recomendados para instalações em circuito de instrumentação e sinalização em equipamentos eletrônicos, onde haja presença de ruídos e interferências eletrostáticas.

Construção

Condutor de cobre nu, têmpera mole com classe de encordoamento 2.

Blindagem

Blindagem eletrostática em fita de poliéster aluminizada e dreno de cobre estanhado.

Isolação

Isolamento em composto termoplástico PVC 70°C nas cores preto e branco para pares, preto, branco e vermelho para termas e preto, branco, vermelho e azul para quadras.

Cobertura

Cobertura em composto termosplástico PVC 70°C.

Cores

• Capa externa: ●

Norma aplicável do produto

Instalações de acordo com NBR 10300 e NBR 6251.

Norma de instalação

Instalação de acordo com NBR 5410.

Acondicionamento

Carretéis de madeira.

Nota: Dimensões são nominais e, portanto, sujeitas às tolerâncias previstas nas especificações.



CABO NAMBEISINAL BFA 70°C 300V

Seção nominal (mm ²)	Espessura Isolação (mm)	Diâmetro externo (mm)	Peso nominal (kg / km)
1x2x0,5	0.40	5.45	41
1x3x0,5	0.40	5.74	49
1x4x0,5	0.40	5.95	54
1x2x0,75	0.40	5.99	49
1x3x0,75	0.40	6.32	61
1x4x0,75	0.40	6.89	73
1x2x1	0.40	6.31	56
1x3x1	0.40	6.67	71
1x4x1	0.40	7.20	89
1x2x1,5	0.40	6.95	70
1x3x1,5	0.40	7.36	90
1x4x1,5	0.40	8.15	110
1x2x2,5	0.40	8.77	107
1x3x2,5	0.40	9.33	138
1x4x2,5	0.40	10.23	153