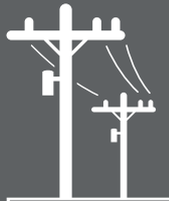


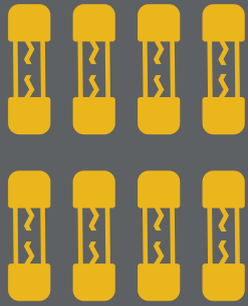
DISTRIBUIÇÃO AÉREA

SUBSTITUIÇÃO DE FUSÍVEIS DE TRANSFORMADORES:

OS CUSTOS OCULTOS QUE IMPACTAM TEUS RESULTADOS



O PROBLEMA



AS OPERAÇÕES DE FUSÍVEIS DE TRANSFORMADORES SÃO **70% INDEVIDAS**

PORÉM

100% DELAS EXIGEM¹ DESLOCAMENTOS ATÉ O LOCAL

As causas mais comuns das operações de fusíveis de transformadores em linhas aéreas de distribuição são temporárias. Entretanto, um fusível queimado resulta em perda desnecessária de fornecimento e deslocamento até o local.

70%

DAS PERDAS DE FORNECIMENTO DE LONGA DURAÇÃO SÃO EVITÁVEIS

PORTANTO

DESLOCAMENTOS EVITÁVEIS REDUZEM CUSTOS DE O&M

ANIMAIS



96%

TEMPORÁRIAS

RAIOS/
SURTOS



95%

TEMPORÁRIAS

OUTROS



91%

TEMPORÁRIAS

FALHAS EM EQUIPAMENTOS



42%

TEMPORÁRIAS

VEGETAÇÃO



13%

TEMPORÁRIAS

Imagine as interrupções de fornecimento e os custos que você poderia evitar se os seus dispositivos de proteção pudessem detectar faltas temporárias.

A OPORTUNIDADE

OS CUSTOS

IDAS DESNECESSÁRIAS A CAMPO PODEM **CUSTAR MILHÕES** DE DÓLARES ANUAIS

Cada 100.000 transformadores podem causar 3.300 deslocamentos desnecessários para substituição de fusíveis. Isso corresponde a:



3.300

INTERRUPÇÕES DE FORNECIMENTO DESNECESSÁRIAS



\$3.300.000

EM CUSTOS DE O&M DESPERDIÇADOS EM DESLOCAMENTOS



1.600

DIAS DESPERDIÇADOS POR ANO



106.000

KM A MAIS RODADOS NO ANO

SAIBA MAIS EM sandc.com

Descubra a nova tecnologia que substitui fusíveis de transformadores e testa se as faltas são temporárias — te poupando perdas desnecessárias de fornecimento e custos de manutenção.

¹Dados baseados em pesquisas da indústria dos EUA e relatórios das concessionárias.

