

Cabos de Alumínio - Cabos de Cobre

073.0054.08.02 - CABO SILICONE 3X2,50MM² 300 GRAUS SEM FIBRA DE VIDRO MARROM - INSTRUFIBER

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

O cabo de silicone é utilizado em motores elétricos, ligações em estufas, luminárias, resistências elétricas, fornos e aplicações similares. Não aceitamos devolução de cabo cortado SOB MEDIDA e Venda por METRO.

ESPECIFICAÇÕES

Condutor Cobre eletrolítico nu

Classe de encordamento: 4 e 5

Isolacao do condutor: Borracha Silicone

Temperatura de isolação: 300 Graus

Veias: -

Capa externa: -

Temperatura capa externa: -

Cor da capa externa: Marrom

Tensão: 750V

Número de vias: 3

Bitola: 2,50 MM²

Blindagem: Sem blindagem

Dreno: -

NCM: 85444900

Norma: NBR 16093

Ant chama: Sim

Livre halogenos: Não

