

GLV - GRAMPO DE LINHA-VIVA

GLV-120*

Descrição

Finalidade: Destinado para interligação da rede de média tensão em cabos de cobre, alumínio CA ou CAA (com ou sem estribo) à ligação de chave fusível, chave faca ou transformador.

Características: Alta condutividade elétrica e conexão por aperto.

Aplicação: Redes de distribuição de energia elétrica (baixa e média tensão).

Material: Bronze, latão ou liga de alumínio.

Ferramenta de aplicação: Vara de manobra.

Normas: ABNT NBR-5370 / NBR-11788



Características

Condutores

Principal

mm² fio 16 - fio 120

AWG/MCM fio 6 - fio 4/0

Derivação

mm² fio 10 - 70

AWG/MCM fio 8 - 2/0

Dimensões (mm)

L 50,0

A 160,0

C 33,0

D 15,0

Ø E -

Ø F 22,0

Ø G -

Material BRONZE

Embalagem

Qtd / Emb 20

Peso Unit. (g) 323,00

