

GLV - GRAMPO DE LINHA-VIVA

GLV-150-BZ (PADRÃO CEMIG)

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 120

AWG/MCM fio 4/0

Derivação

mm² 50 - 150

AWG/MCM 1/0 - 300

Dimensões (mm)

L -

A 164,0

C 47,0

D -

Ø E -

Ø F 20,0

Ø G 8,0

Material BRONZE

Embalagem

Qtd / Emb 10

Peso Unit. (g) 781,00

