

GLV - CONECTOR DE LÍNEA VIVA

GLV-120*

Descripción

Característica: Alta conductividad eléctrica y resistencia mecánica. Tiene diversos estándares atendiendo diversas compañías.

Aplicación: Para conductores de aluminio o cobre de 10AWG (6mm²) a 397,5 MCM (240mm²)

Material: Aleación de Cobre o Aleación de Aluminio



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