

GLV - CONECTOR DE LÍNEA VIVA

GLV-95

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 10 - 95

AWG/MCM 8 - 3/0

Derivação

mm² 6 - 35

AWG/MCM 10 - 2

Dimensões (mm)

L 53,0

A 138,0

C 23,0

D 17,0

Ø E 14,0

Ø F 18,0

Ø G 7,0

Material LATÃO

Embalagem

Qtd / Emb 20

Peso Unit. (g) 212,00