

GLV - CONECTOR DE LÍNEA VIVA

GLV-80A-60A

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 16 - 150

AWG/MCM 6 - 266,8

Derivação

mm² 10 - 120

AWG/MCM 8 - 4/0

Dimensões (mm)

L 73,0

A 188,0

C 25,0

D 35,0

Ø E 22,0

Ø F 18,0

Ø G 9,0

Material LIGA DE ALUMÍNIO

Embalagem

Qtd / Emb 15

Peso Unit. (g) 237,00