



Prise de masse coquille acier galvanisé 200 A

Réf. 322.00



Les contacts sont en acier, pontés par une tresse de cuivre. Faiblesse de circulation de courant électrique dans les coquilles et ressorts. Fixation du câble par cosse.

Intensité maximale 150 A à 60% / 200 A à 35%.

Ouverture maximale : 75mm.

Longueur totale: 17cm



Intensité maximale : 200 A à 35%



Section maximale du câble : 16-25 mm²



Poids unitaire indicatif : 210 g