



SHARK 6801-A



code





Boîtes de jonction en gel IP68 pour un raccordement droit de câbles unipolaires

avec une section du conducteur de 25 ÷ 50 mm²



 Connecteur en cuivre étamé avec des boulons de serrage à tête de cisaillement en acier inclus



SHARK 6801-B







Boîte de jonction en gel IP68 pour un raccordement droit de câbles tripolaires

code



avec section des conducteurs de 2,5 ÷ 6 mm²



Bornier tripolaire isolé (conforme aux normes DIN EN 60998 et CSA/UL et à la marque VDE - Courant 20 A) inclu

8 $2,5 \div 6 \text{ mm}^2$



SHARK 6801-C



code





avec section des conducteurs de 2,5 ÷ 6 mm²



 Bornier tripolaire prémonté isolé et clé de serrage du bornier inclus







code







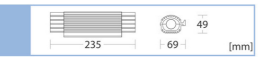
Boîte de jonction en gel IP68 pour un raccordement droit de câbles jusqu'à 5 phases

avec section des conducteurs de 2,5 ÷ 6 mm²

• 5 connecteurs de compression préisolés inclus







SHARK 6802-A









Boîte de jonction en gel IP68 pour un raccordement droit de câbles jusqu'à 5 phases

avec section des conducteurs de 2,5 ÷ 6 mm²

 Bornier pentapolaire prémonté isolé et clé de serrage du bornier inclus



code







SHARK 6803-A









Boîte de jonction en gel IP68 pour un raccordement droit de câbles jusqu'à 5 phases

avec section des conducteurs de 16 ÷ 25 mm²

Bornier pentapolaire prémonté isolé et clé de serrage du bornier inclus





code

16 ÷ 25 mm²

