

Contact Powerlock source à vis axial pour section de 50 à 120mm².**CARACTERISTIQUES GENERALES :**Réf : PWLK-CTQS120

Contact Powerlock source à vis axial pour section de 50 à 120mm².

Contact Axial à Vis EPIC® Powerlock D6 S ? Version Source, 400 A, 50 à 120 mm², argenté

Ce contact axial à vis EPIC® Powerlock est spécialement conçu pour les boîtiers D6 S dans les applications "source". Fabriqué en laiton décollété avec revêtement argenté, il offre une conductivité optimale et une résistance mécanique élevée. Ce composant est destiné au raccordement sécurisé de conducteurs de 50 à 120 mm², avec un courant nominal de 400 A selon la norme IEC 61984.

Caractéristiques Principales :

Type : Contact axial à vis ? version source

Courant nominal : 400 A selon IEC

Section de conducteur : 50 à 120 mm²

Longueur de dénudage : 33 mm

Compatibilité : Connecteurs Powerlock D6 S

Matériau du contact : Laiton (CuZn), surface argentée (Ag)

Couleur : Argent

Spécifications Techniques :



PROZIC
113 Ancienne route Imperiale
31120 Portet-sur-Garonne
05 82 950 710

Type de raccordement : Raccord à vis
Méthode de fabrication : Décolletage de précision
Poids : 0,281 kg
Conditionnement : Vendu à l'unité en sachet
Application : Alimentation électrique, énergie mobile ou stationnaire

Points Forts :

Haute conductivité : grâce au placage argent
Fixation sécurisée : système de vissage axial
Durabilité élevée : matériaux résistants à l'usure
Conforme aux normes : Homologué VDE, norme IEC 61984
Adapté aux environnements exigeants : connecteurs unipolaires haute intensité

Packaging :		
Dimensions produit :		
<i>Données non contractuelles</i>		