

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

Contact Powerlock source pour cosse M12 section de 50 à 120mm2

CARACTERISTIQUES GENERALES :

Réf : PWLK-CTQPSM12



Contact Powerlock source pour cosse M12 section de 50 à 120mm2

Contact Source Powerlock A6? Tige Filetée M12 pour Cosse Tubulaire 50 à 120 mm²

Ce contact Powerlock de type Source est conçu pour les applications de puissance exigeantes. Compatible avec les boîtiers Powerlock A6, il dispose d'une tige filetée M12 permettant un raccordement sécurisé de câbles de 50 à 120 mm². Fabriqué en laiton argenté, ce composant assure une excellente conductivité et une résistance optimale aux vibrations et à la corrosion, le tout sans nécessiter d?outillage spécial.

Caractéristiques Principales :

Type de contact : Source (compatible boîtier Powerlock A6) Connexion : Tige filetée M12 pour cosse de câble tubulaire Plage de section de conducteur : 50 mm² à 120 mm² Matériau : Laiton (CuZn) avec revêtement argenté (Ag)

Courant nominal: 400 A selon la norme IEC

Raccordement sans outillage spécial : technique de serrage axial par vis Compatibilité : Connecteurs circulaires série EPIC® POWERLOCK

Spécifications Techniques :

Poids: 0,249 kg



Type de livraison : Sachet (Unité de livraison : 1)

Méthode de fabrication : Décolleté

Couleur : Argent

Matériau du contact : Laiton (CuZn)

Revêtement : Argent (Ag)

Norme de conformité : IEC 61984

Homologation VDE : Oui (n° d'enregistrement : D042)

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

Points Forts:

Connexion robuste et fiable grâce au système de vissage axial Facilité d?installation sans outil de sertissage spécifique Excellente résistance aux vibrations et à l?arrachement Conductivité optimale grâce au revêtement argenté Idéal pour les applications de distribution d'énergie haute puissance Sécurité de contact maximale avec broche de maintien incluse

Packaging :		
Dimensions produit :		
		Données non contractuelles