

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

## Connecteur Powerlock drain F6 S L1 max 400A M40 sans contact



CARACTERISTIQUES GENERALES :
PWLK-F6SL1BNM40

Connecteur Powerlock drain F6 S L1 max 400A M40 sans contact

Connecteur d?Accouplement Powerlock F6 EPIC® ? 400 A, M40, IP67, sans contacts inclus

Le connecteur Powerlock F6 de EPIC® est conçu pour les applications à forte intensité, jusqu?à 400 A, en courant continu ou alternatif. Grâce à son design robuste en plastique PBT et son indice de protection IP67 une fois monté, il assure une performance fiable même en environnement extérieur exigeant. Ce modèle sans contact intégré est idéal pour les installations mobiles ou stationnaires nécessitant un raccordement sécurisé via un filetage M40.

## Caractéristiques Principales :

Courant nominal : 400 A selon IEC Tension assignée : 1000 V CA/CC

Indice de protection : IP67 monté / IP20 non monté

Raccordement : par vis, pour conducteurs de 50 à 120 mm²

Type: Connecteur Powerlock "Drain" (type F6)

Température de fonctionnement : de -30 °C à +125 °C

Résistance aux chocs : Oui

Norme: Conforme IEC 61984 et homologué VDE

## Spécifications Techniques :



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

Dimensions: Powerlock F6 S

Poids: 0,117 kg

Type de verrouillage : Par rotation Longueur de dénudage : 33 mm Couple de serrage max. : 10,5 Nm Résistance de contact max. : 2 m?

Tension de surtension assignée : 8 kV CA rms

Catégorie de surtension : III

Matériau du boîtier : Plastique PBT, couleur marron

Filetage: M40 pour presse-étoupe

Sans halogène : Non

## Points Forts:

Grande robustesse : boîtier résistant aux chocs et aux conditions extrêmes

Étanchéité optimale : IP67 une fois connecté

Polyvalence d?usage : compatible avec les systèmes à courant triphasé et continu

Installation sécurisée : raccordement par vis et verrouillage par rotation Conforme aux normes de navigation intérieure : selon DIN VDE 0100-730

Nombre minimum de cycles mécaniques : 500

Packaging :		
Dimensions produit :		
		Données non contractuelles