

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

Embase Powerlock drain A1 S L1 max 400A sans contact



CARACTERISTIQUES GENERALES :
Réf : PWLK-A1SL1BN

Embase Powerlock drain A1 S L1 max 400A sans contact

Embase en Saillie Powerlock A1 S L1 EPIC® ? 400 A, IP67, marron, sans contacts inclus

L'embase Powerlock A1 S version L1 de EPIC® est conçue pour les installations fixes nécessitant une connexion drain à forte intensité. Cette embase en saillie, au format puits, permet un raccordement sécurisé avec un contact à tige filetée M12 (à commander séparément). Adaptée aux sections de 50 à 120 mm², elle supporte un courant jusqu?à 400 A tout en assurant une protection IP67 une fois montée. Sa couleur marron respecte le codage harmonisé pour la phase L1.

Caractéristiques Principales :

Type: Embase en saillie? format puits (A1 S)

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

Indice de protection : IP67 monté / IP20 non monté Connexion : par tige filetée M12 (contact non inclus)

Fixation: montage par 4 vis Couleur: Marron (phase L1)

Spécifications Techniques :



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

Section de conducteur : 50 à 120 mm² Longueur de dénudage : 33 mm Résistance de contact max. : 2 m?

Couple de serrage : 27,5 à 31,4 Nm (contact de puissance)

Boîtier : Droit ? plastique PBT robuste Température de service : -30 °C à +125 °C

Poids: 0,06 kg

Conditionnement : 1 pièce (sans contact)

Points Forts:

Connexion fiable et robuste : adaptée aux environnements exigeants

Facile à installer : montage rapide par vis Codage couleur harmonisé : pour la phase L1

Étanchéité renforcée : protection IP67 une fois branchée

Conforme aux normes : IEC 61984, VDE ? usage intérieur et extérieur

Packaging :		
Dimensions produit :		
Données non contractuelles		