

PL-PD600A-L2 powerlock - Embase drain 660 A Noir phase 2 L2

CARACTERISTIQUES GENERALES :	
Réf :	PLPD600AL2



PL-PD600A-L2 powerlock - Embase drain 660 A Noir phase 2 L2

PL-PD600A-L2 powerlock - Embase drain 660 A Noir phase 2 L2

L'embase drain POWERLOCK 600 A est conçue pour offrir une connexion fiable et sécurisée dans diverses applications industrielles. Cette fiche drain de haute performance garantit une transmission de courant efficace et une sécurité optimale pour les utilisateurs.

Caractéristiques Principales :

Embase drain (mâle)

Courant Max : 600 A

Phase : 2 (noir)

Serrage : par 1 écrou diamètre 12 mm (serrage Max 12 Nm)

Système de blocage : pour éviter une déconnexion accidentelle

Tension : M12 - 1000V

Spécifications Techniques :

Type : Embase drain (mâle)



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

Courant Maximum : 600 A
Phase : 2 (noir)
Écrou de serrage : diamètre 12 mm (serrage Max 12 Nm)
Système de blocage : Oui
Tension nominale : 1000V

Points Forts :

Connexion sécurisée : Le système de blocage intégré empêche toute déconnexion accidentelle, assurant une continuité de service sans interruption.

Haute capacité de courant : Avec une capacité de 600 A, cette embase drain est idéale pour des applications nécessitant une forte transmission de courant.

Facilité d'installation : Le serrage par écrou de 12 mm permet une installation simple et rapide, avec un couple de serrage maximum de 12 Nm pour une fixation sécurisée.

Durabilité et robustesse : Conçue pour résister à des environnements exigeants, cette embase offre une longue durée de vie et une performance fiable.

Packaging :		
Dimensions produit :	57mm X 128mm	Poids : 330g
<i>Données non contractuelles</i>		