



PROL-32A-MONO-10M Prolongateur CEE17 2P+T IP44 10m - Câble H07RN-F 3G6 32A

CARACTERISTIQUES GENERALES :	
Réf :	PROL-32A-MONO-10M



PROL-32A-MONO-10M Prolongateur CEE17 2P+T IP44 10m - Câble H07RN-F 3G6 32A

PROL-32A-MONO-10M Prolongateur CEE17 2P+T IP44 10m - Câble H07RN-F 3G6 32A

Conçue pour les environnements exigeants, cette rallonge électrique monophasée PCE de 10 mètres assure une alimentation fiable et sécurisée pour vos équipements en extérieur ou en milieu industriel. Grâce à sa conception étanche et à son indice de protection IP44, elle résiste parfaitement aux projections d'eau et à la poussière. Idéale pour les chantiers, événements ou installations temporaires, elle garantit une performance optimale avec une intensité nominale de 32A.

Puissance : Tension d'utilisation de 230V pour un courant de 32A

Capacité : Longueur de câble de 10 mètres avec une section de 6 mm²

Fonctionnalités spéciales : Étanchéité IP44, fiches en thermoplastique, bornier à vis

Connectivité : 1 prolongateur mâle et 1 prolongateur femelle, connecteurs à 3 broches (norme PCE)

Spécifications Techniques

Longueur : 10 mètres

Tension : 230V

Courant : 32A



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

Fréquence : 50/60 Hz
Type de câble : H07RN-F 3G
Section de câble : 6 mm²
Indice de protection : IP44
Matériau des fiches : Thermoplastique
Connexion : Bornier à vis
Norme : EN 60309

Points Forts

Résistance renforcée aux environnements extérieurs grâce à l'étanchéité IP44
Câble H07RN-F flexible et robuste, adapté aux usages intensifs
Compatible avec les installations monophasées jusqu'à 32A
Norme européenne EN 60309 pour une sécurité et une fiabilité optimales

Packaging :		
Dimensions produit :		
Données non contractuelles		