

Désulfateur R124

Désulfateur et régénérateur de batterie

Code article : 29863



Gagnez du temps, de l'argent et des ressources environnementales en changeant moins vos batteries !

Maintenez la haute performance de l'électronique intérieure et extérieure de tous vos véhicules !

Les + produit :

Connecter le R124 à vos batteries signifie que vous pouvez :

- Minimiser le risque d'arrêts non planifiés
- Prolonger la durée de vie du moteur du démarreur de 25% ou plus
- Prolonger la durée de vie du générateur de 50% ou plus
- Prolonger la durée de vie des batteries de 50-100%

Boitier	Polypropylène
Tension	12V, 24V
Consommation	< 20mA
Poids	65 g
Longueur	48 mm
Hauteur	17 mm
Largeur	45 mm
Température de fonctionnement	-40°C à +85°C
Indice de protection	IP67, IP68, IP6K9K

Les caractéristiques techniques :

- Boitier en Polypropylène
- Longueur du faisceau : 50 cm
- Tension 12-24V
- Consommation < 20mA
- Poids 65 gr
- Dimensions (L x l x h) : 48 x 45 x 17 mm
- Température de fonctionnement : -40°C à +85°C
- Connexion par cosses à œil Ø 6mm
- Indice de protection : IP67, IP68, IP6K9K
- CEM ECE R10 versions 69530301

Pour plus d'informations, merci de consulter l'onglet « documentation » ci-dessous et retrouvez nos homologations produit [ici](#).