

## Désulfateur R124

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

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 !**

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%

### Caractéristiques techniques :

- Boîtier 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

<b>Boîtier</b>	Polypropylène
<b>Tension</b>	12V, 24V
<b>Consommation</b>	< 20mA
<b>Poids</b>	65 g
<b>Longueur</b>	48 mm
<b>Hauteur</b>	17 mm
<b>Largeur</b>	45 mm
<b>Température de fonctionnement</b>	-40°C à +85°C
<b>Indice de protection</b>	IP 67 IP 68 IP 6K9K