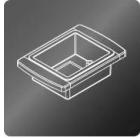


LCD Frame



Cadre de protection pour l'écran LCD OINVLCD.

Permet de fixer l'écran à un endroit plus sûr.



Fabriqué en ABS

Résiste à l'usure et se fond dans la plupart des garnitures noires des véhicules.



Livré avec vis et embouts

Les vis et les embouts fournis permettent de le fixer une fois déballé.



Accessoires pour onduleur

OSRAM POWERinvert PRO est une vaste gamme d'onduleurs professionnels pour usage intensif, destinés au télétravail. Disponible avec onde sinusoïdale pure ou modifiée pour les applications 12 V et 24 V. Les onduleurs OSRAM POWERinvert Pro prennent l'alimentation électrique 12 V ou 24 V CC du véhicule et la convertissent en 230 V CA pour faire fonctionner les équipements électriques des véhicules de service. Les onduleurs à onde sinusoïdale pure produisent une onde sinusoïdale avec la même fréquence que l'alimentation secteur, sans distorsion, pour alimenter les composants électroniques sensibles. Les onduleurs à onde modifiée ont une fréquence déformée, ce qui signifie qu'ils alimenteront des produits moins compliqués tels que les réfrigérateurs et les outils électriques.

Fiche de données gamme de produits

Fiche technique

Description produit	Informations environnementales et réglementaires Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)		
	Identifiant primaire de l'article	Liste des substances candidate Substance 1	Numéro de déclaration dans la base de données SCIP
LCD Frame OINVFRM	4052899631120	Aucune substance déclarable contenue	Aucune substance déclarable contenue

Fiche de données gamme de produits

Consignes de sécurité

Testée et certifiée conformément aux directives CEM et BT correspondantes.

Informations légales

Homologation RoHS et WEEE.

Conseil d'application

Pour plus d'informations sur les applications et les graphiques, veuillez vous référer à la fiche de données produit.

Avertissement

Sous réserve de modifications. Sauf erreur ou omission. Veuillez à toujours utiliser la version la plus récente.