

Fiche technique du produit

Spécifications

Exiway - batterie bloc à phare - LiFePO4 12,8V 6,4Ah - Smart Duo



OVA51169

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme	Exiway
Type de produit ou équipement	Batterie
Application	Éclairage
Nombre de cellules	1
Type de carter	Scellé

Batteries & durée de fonctionnement

Compatibilité de gamme	Exiway Exiway Smartduo Activa Exiway Smartduo DiCube
Capacité de batterie	4,6 Ah à 12,8 V, lithium
Matière du boîtier	Plastique
Longueur	110 mm
Largeur	72 mm
Profondeur	65 mm
Poids du produit	0,7 kg

Environnement

Température de l'air ambiant pour le fonctionnement 0...40 °C

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	7,2 cm
Largeur de l'emballage 1	5,5 cm
Longueur de l'emballage 1	11 cm
Poids de l'emballage 1	730 g

Garantie contractuelle

Garantie	18 mois
----------	---------

Environmental Data

Schneider Electric vise à atteindre le statut de Net Zero d'ici 2050 grâce à des partenariats avec la chaîne logistique, des matériaux à faible impact et une circularité via notre campagne en cours "Use Better, Use Longer, Use Again" pour prolonger la durée de vie des produits et leur recyclabilité.

[Environmental Data expliquées >](#)

Empreinte environnementale

Empreinte carbone (kg CO2 eq.) 102

Profil environnemental [Profil environnemental du Produit](#)

Use Better

Matières et Substances

[Directive UE RoHS](#) Conforme

Use Again

Réemballer et réuser

Profil Économie Circulaire [Informations de fin de vie](#)

Batterie amovible No

DEEE  Le produit doit être éliminé sur les marchés de l'Union européenne à la suite d'une collecte spécifique des déchets et ne jamais finir dans des poubelles

Reprise No