

Fiche technique du produit

Spécifications

Exiway - Batterie NICD - 8.4V - 1.5Ah pour lampe portable TOPLUX



OVA51022E

Principales

Gamme	Exiway
Type de produit ou équipement	Batterie
Application de l'appareil	Éclairage
Type de corps	Scellé

Complémentaires

Compatibilité de gamme	Exiway Luxa bloc autonome d'éclairage de secours
Compatibilité produit	Luwa 8 W 1 h
Capacité de batterie	1,5 Ah à 8,4 V, Ni-Cd (Nickel-Cadmium)
Taille de la batterie	KRMT 23/43
Diamètre	24 mm
Longueur	302 mm
Hauteur	26 mm
Largeur	24 mm
Poids du produit	0,36 kg

Environnement

Température de l'air ambiant en fonctionnement	-10...50 °C
--	-------------

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	2,5 cm
Largeur de l'emballage 1	3 cm
Longueur de l'emballage 1	30 cm
Poids de l'emballage (Kg)	360 g

Clause de non-responsabilité: Cette documentation ne vise pas à remplacer et ne doit pas être utilisée pour déterminer l'adéquation ou la fiabilité de ces produits pour des applications spécifiques d'utilisateurs. Cette documentation ne vise pas à remplacer et ne doit pas être utilisée pour déterminer l'adéquation ou la fiabilité de ces produits pour des applications spécifiques d'utilisateurs.



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 >](#)

[Comment évaluons-nous la durabilité des produits >](#)



Empreinte environnementale

Profil environnemental

[Profil environnemental du Produit](#)

Use Longer



Prolongation de vie

Réparation

Non