






8 003910 107427

PACKING	INNER	MASTER
	 pcs	 pcs
Bulk	10	20



DONNÉES TECHNIQUES

Technologie des piles	LEAD ACID
Tension nominale (V)	6
Capacité de la batterie (mAh)	3200
Piles fournies	(INCLUDED)
Connecteur de batterie : (type)	FASTON T1
Batterie puissance (Wh)	19.2
Batterie classe	8
Poids de la batterie (kg)	0.611
Pays d'origine	CHINA
Normes	UN2800
Manuel	https://www.velamp.com/manuali/23725.pdf
Garantie	2 YEARS
Largeur (mm)	130
Profondeur (mm)	35
Hauteur (mm)	60
Poids net (Kg)	0.611

DESCRIPTION

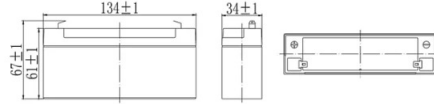
Batterie au plomb-acide scellée rechargeable. Tension : 6 V, Capacité : 3,2 Ah. Idéal pour les systèmes de secours, l'éclairage de secours, les systèmes d'alarme, la vidéosurveillance, la prévention des incendies, les systèmes domotiques, les portes et portails automatiques, les batteries de secours pour onduleurs, dans l'industrie, pour la continuité des processus, la surveillance et le contrôle vidéo et dans divers secteurs de l'électronique. Connecteurs Faston T1. Longue durée d'utilisation, utilisez vos produits plus longtemps.

DONNÉES LOGISTIQUES

Type d'emballage	Bulk
Longueur de l'emballage (mm)	35
Largeur de l'emballage (mm)	130
Hauteur de l'emballage (mm)	60
Poids du produit emballé (kg)	0.614
Largeur intérieure (cm)	30
Longueur intérieure (cm)	28
Hauteur intérieure (cm)	9
Quantité à l'intérieur	10
Poids brut intérieur (kg)	6.440
ITF INNER	18003910107424
Longueur du maître (cm)	41
Largeur du maître (cm)	30
Hauteur du maître (cm)	10
Quantité dans le master	20

DONNÉES LOGISTIQUES

Poids brut principal (kg)	13.000
ITF MASTER	28003910107421
Combien de pièces sur une palette de 80x120 (pz)	1200
Code INTRASTAT	85072080
BARÈME ÉCOLOGIQUE 2025	N/A
Pays d'origine	CHINA



Application Areas

