



Bloc d'alimentation USB

7763

Réf. n° 52110063

GTIN 4018754322978

Modèle 7763

Désignation.

Bloc d'alimentation USB 100-240V 5-5,2V

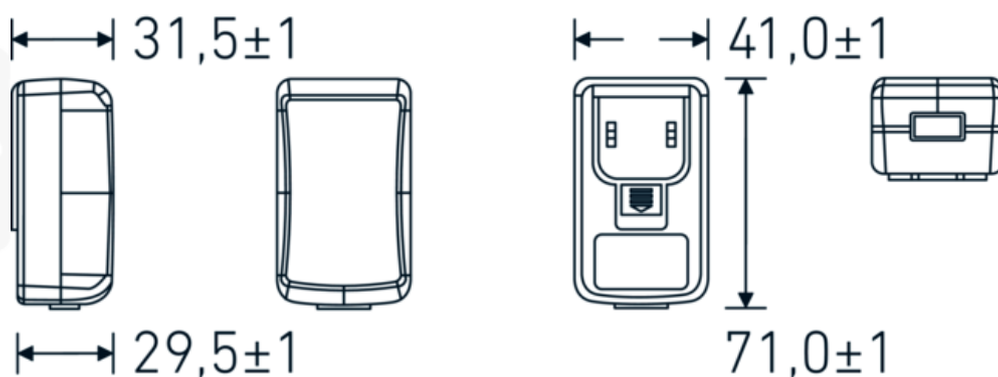
Caractéristiques.

- alimentation AC-DC adaptateur AC
- tension d'entrée 100-240V~, 50-60 Hz
- courant d'entrée maximal 0,3A
- puissance de sortie maximale 10 watts
- tension de sortie 5-5,2 volts
- rendement États-Unis DOE niveau VI / Directive sur l'écoconception 2009/125/CE, (UE) 2019/1782
- protection contre les intrusions en cas d'utilisation à l'intérieur
- taille 41,0 x 71,0 x 31,5 mm

Avantages.

Alimentation de commutation régulée Alimentation AC-DC Adaptateur AC

Dessin technique.



Attributs techniques.

Tension de sortie	5-5,2 V
Tension d'entrée	100-240 V
pour modèle	SmartCheck, Ladegerät 7162

Données logistiques.

Profondeur mm (IFS)	150
Largeur	100
Hauteur mm (IFS)	50
Longueur (emballé, mm)	150
Largeur (emballé, mm)	100
Hauteur (emballé, mm)	50
Volume (emballé, dm3)	0.75 dm3
Réf. n°	52110063
Poids (brut, kg)	0,108
Poids PAP (kg)	0,000
Poids PVC (kg)	0,000
GTIN	4018754322978
Pays d'origine AWR	CHINA
Région d'origine	Ausländischer Ursprung
WEEE/ElektroG	Kleingeräte B2C
Position tarifaire	85044083
Emballage	1
Poids	108 g

Variantes.

Réf. n°	n° de modèle (ERP)	Désignation de l'article (Autom.)	GTIN
52110063	7763	Bloc d'alimentation USB 100-240V 5-5,2V	4018754322978

Code GTIN.



STAHLWILLE Eduard Wille GmbH & Co. KG

Lindenallee 27 · 42349 Wuppertal · Allemagne · Tél.: +49 202 4791-0 · Fax: +49 202 4791-200

info@stahlwille.de · www.stahlwille.com · Copyright par STAHLWILLE Eduard Wille GmbH & Co. KG, Wuppertal

Copyright by STAHLWILLE Eduard Wille GmbH & Co. KG, Wuppertal