



Bloc d'alimentation USB

7763

Réf. n° **52110063**

GTIN **4018754322978**

Modèle 7763

Désignation.

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

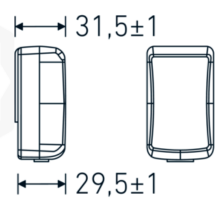
Caractéristiques.

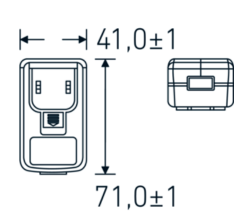
- alimentation AC-DC adaptateur AC
- tension d'entrée 100-240V~, 50-60 Hz
- courant d'entrée maximal 0,3A
- puissance de sortie maximale 10 watts
- tension de sortie 5-5,2 volts
- rendement États-Unis DOE niveau VI / Directive sur l'écoconception 2009/125/CE, (UE) 2019/1782
- protection contre les intrusions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

WEEE/ElektroG Kleingeräte B2C

Longueur (emballé, mm)150Largeur (emballé, mm)100Hauteur (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

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.

