



Ładowarka do akumulator litowojonowy Nr 7195-2

7160

Art. nr **54100060**
 GTIN **4018754224470**
 Modelka **7160 LADEGERAET LI-ION/LI-
 POLYMER MIT LADESCHALE**

Oznaczenie.

Podstawa ładująca do akumulatora litowo-jonowego nr 7195-2

Właściwości.

- w tym ładowarka
- wejście: 100 V-240 V AC
- wyjście: 4,2 V DC Czas
- ładowania: 4 godziny
- z wymiennymi adapterami

Zalety.

w zestawie z ładowarką

Atrybuty techniczne.

Napięcie wyjściowe 4,2 V
 dla modelu 714, 766

Dane logistyczne.

Głębokość mm (IFS) 147
 Szerokość mm (IFS) 147
 Wysokość mm (IFS) 67
 Długość (w opakowaniu, mm) 147
 Szerokość (w opakowaniu, mm) 147
 Wysokość (w opakowaniu, mm) 67
 Objętość (w opakowaniu, dm³) 1.447803 dm³
 Art. nr 54100060
 Waga (brutto, kg) 0,440
 Waga PAP (kg) 0,037

Waga PVC (kg)	0,000
GTIN	4018754224470
Kraj pochodzenia	OHNE
Region pochodzenia	Ausländischer Ursprung
WEEE/ElektroG	Kleingeräte B2C
Nr taryfy celnej	85044060
Standard pakowania	1
Waga (g)	440 g

Variants.

Art. nr	Nr modelu (ERP)	Oznaczenie	GTIN
54100060	7160 LADEGERAET LI- ION/LI-POLYMER MIT LADESCHALE	Podstawka ładowująca do akumulatora litowo-jonowego nr 7195-2	4018754224470

GTIN-Code.



Accessories.



54101195_

54101195
Bateria litowo-jonowa

STAHLWILLE-POLSKA Sp. z o.o.

ul. Strażacka 72 · 43-382 Bielsko-Biała · Polska · Tel.: +48 33 82 80 700 · Fax: +48 606 639 294

stahlwille@stahlwille.pl · www.stahlwille.pl

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