



Elektroniczny wyświetlacz do Nr 7728

7751-1

Art. nr **52110054**
 GTIN **4018754239719**
 Modelka **7751-1 ADAPTERKABEL KLINKE
 AUF LEMO**

Oznaczenie. Przewody Dł. 1,5m

Właściwości.

- do podłączenia przetworników laboratoryjnych 7728 do USB lub wyświetlacza
- z wtyczką typu jack, pod kątem 90°i precyzyjnym samozatraskowym gniazdem

Zalety.

Połączenie pomiędzy przetwornikami Labor 7728 a adapterem USB lub wyświetlaczem

Atrybuty techniczne.

L [m] 1,5 m

Dane logistyczne.

Głębokość mm (IFS)	100
Szerokość mm (IFS)	50
Wysokość mm (IFS)	15
Długość (w opakowaniu, mm)	100
Szerokość (w opakowaniu, mm)	50
Wysokość (w opakowaniu, mm)	15
Objętość (w opakowaniu, dm ³)	0.075 dm ³
Art. nr	52110054
Waga (brutto, kg)	0,038
Waga PAP (kg)	0,000
Waga PVC (kg)	0,002
GTIN	4018754239719

Kraj pochodzenia	GERMANY
Region pochodzenia	Nordrhein-Westfalen
WEEE/ElektroG	Kl. Geräte der ITK
Nr taryfy celnej	90319000
Standard pakowania	1
Waga (g)	38 g

Variants.

Art. nr	Nr modelu (ERP)	Oznaczenie	GTIN
52110054	7751-1 ADAPTERKABEL KLINKE AUF LEMO	Przewody Dł. 1,5m	4018754239719

GTIN-Code.



Accessories.



52100050
Urządzenie
wyświetlające do
przedstawiania
momentu obrotowego



96524011
Laboratoryjny
przetwornik



96524001
Laboratoryjny
przetwornik



96524002
Laboratoryjny
przetwornik



96524004
Laboratoryjny
przetwornik



96524006
Laboratoryjny
przetwornik



96524010
Laboratoryjny
przetwornik



96524020
Laboratoryjny
przetwornik



96524040
Laboratoryjny
przetwornik



96524065
Laboratoryjny
przetwornik



96524080
Laboratoryjny
przetwornik



96524100
Laboratoryjny
przetwornik



96524300
Laboratoryjny
przetwornik

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