



Cable en espiral

7752

Núm. art. **52110052**
 GTIN **4018754155392**
 Modelo **SPIRALISIERTE LEITUNG 2 X
 KLINKE 7752**

Designación. Cables espirales Long. 2m

Descripción.

- conexión entre el captador de valores medidos y el display o adaptador USB
- con conector jack en cada lado, acodado a 90°

Ventajas.

Conexión entre el sensor de medición y el dispositivo de visualización o el adaptador USB

Atributos técnicos.

L (m) 2 m

Datos logísticos.

Profundidad mm (IFS)	260
Anchura mm (IFS)	50
Altura mm (IFS)	14
RAEE/Ley eléctrica	Kl. Geräte der ITK
Longitud (empaquetada, mm)	260
Anchura (empaquetada, mm)	50
Altura en pulgadas	14
Volumen (envasado, dm ³)	0.182 dm ³
Núm. art.	52110052
Peso (bruto, kg)	0,030
Peso PAP (kg)	0,000
Peso PVC (kg)	0,003
GTIN	4018754155392
País de origen AWR	OHNE
Región de origen	Ausländischer Ursprung

Arancel de aduanas núm. 85444290

Norma de embalaje 1

Peso 35 g

Variantes.

Núm. art.	Núm. de modelo (ERP)	Designación	GTIN
52110052	SPIRALISIERTE LEITUNG 2 X KLINKE 7752	Cables espirales Long. 2m	4018754155392

Código GTIN.



Accesorios.



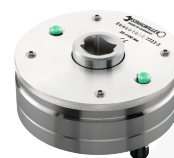
52100050
Dispositivo de
visualización para la
visualización del par



96521021
Transductor



96521000
Transductor



96521026
Transductor



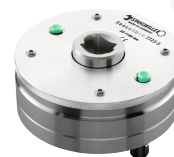
96521022
Transductor



96521023
Transductor



96522023
Transductor



96521028
Transductor



96521029
Transductor

