



Cargador SICO 5007

El cargador SICO 5007 fue desarrollado para cargar solamente acumuladores de litio-ion del tipo PA-LH201.K01.R001.

El diodo parpadea en colores diferentes para indicar los ciclos de carga.

Este producto es accesorio recomendado para los siguientes dispositivos:

- [Comprobador para Juntas Aislantes de Carril SICO 2046](#),
- [Banco de Prueba para Circuitos de Vía y Contadores de Ejes de Siemens SICO 2056](#) y
- [Multímetro selectivo SICO 2061 KS](#)

datos

Tensión de entrada

- 90 ... 264 VAC
- 47 ... 63 Hz

Adecuado para tipo de acumulador: Li-Ion, tipo PA-LH201.K01.R001

Temperatura de almacenamiento: -25 ... 85°C

Temperatura de operación: -25 ... 40°C

Grado de protección: IP40

Clase de protección: II

Dimensiones compartimento de acumulador: 105 x 27 x 27 mm

Longitud de cable: 1600 mm

Peso: 220 g

entrega

- Cargador SICO 5007
- Manual de instrucciones
- Certificado de inspección 3.1 según UNE-EN 10204



#241

Signal Concept GmbH
Geschäftsführer: Stefan Wetzig
Südring 11, 04416 Markkleeberg, Deutschland
Tel.: +49 (0)34297 1439 0, Fax: +49 (0)34297 1439 13

Seite 2/2 - 25.10.2021

E-Mail: info@signalconcept.de
Internet: www.signalconcept.de

Umsatzsteuer-ID gemäß § 27 a Umsatzsteuergesetz: DE155914966

