

# Especificación técnica

## Sistemas de identificación

---

### Portaetiquetas de pinza



---

### Identificación

---

Tipo CLIP-SCHILD CS2  
N.º art. [680419](#)

---

### Versión del producto

---

Versión de hoja de datos 00

---

### Datos técnicos

---

Longitud 39 mm  
Ancho 15,5 mm  
Rango de temperatura -30 °C ... +80 °C

---

### Construcción

---

Denominación Portaetiquetas de pinza CS 2  
Uso Para identificar aparatos y cables de alimentación después del cableado.  
Área de conexión 0,75 hasta 4,0 mm.  
Las portaetiquetas se suministran con pliegos de rotulación.  
(véase Pliegos para impresión Laser)  
Material PP  
Material tapa Poliestireno  
Características del material Resistencia UV

---

### Datos generales

---

Peso/ 100 unidades 0,3 kg  
U.E. (unidades) 500

---

#### España: LUTZE S.L.

Camps i Fabrés 11, 1ªa • 08006 Barcelona  
Tel. +34 93 285 7480  
[www.lutze.es](http://www.lutze.es) • [info@lutze.es](mailto:info@lutze.es)

#### Alemania: Friedrich Lütze GmbH

Postfach 12 24 (PLZ 71366) • Bruckwiesenstraße 17-19 • D-71384 Weinstadt  
Tel. +49 (0)7151 6053-0 • Fax +49 (0)7151 6053-277(-288)  
[www.luetze.de](http://www.luetze.de) • [info@luetze.de](mailto:info@luetze.de)

22.09.2022 • Modificaciones técnicas reservadas

N.º art. [680419](#) • Versión de hoja de datos: 00

pagina 1 de 2



TÉCNICA CON SISTEMA

**Plano**

