

## Das patentierte Original mit der IEC-LOCK Selbstverriegelung ..... ist jetzt auch für die manuelle Konfektionierung erhältlich

Schützt vor unbeabsichtigter Trennung  
der Stromzuführung elektrischer Geräte

NEU

- C13 Standard
- Feldkonfektionierbar
- Mit Selbstverriegelung

### IEC-LOCK kann NICHT unbeabsichtigt oder durch Vibrationen gelöst werden

- C13-Standard - funktioniert mit allen IEC-Einbausteckern C14
- **Feldkonfektionierbar** - bietet Flexibilität bei der Kabelauswahl
- Nachrüstung auch bei bereits verlegten Leitungen möglich
- **Halogenfrei - LSZH** - Low smoke zero halogen

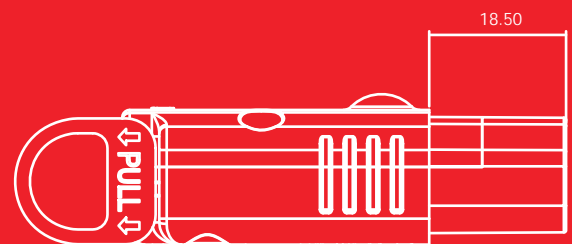
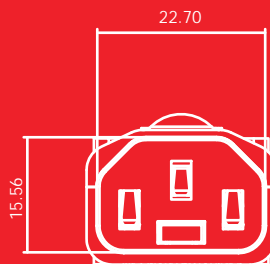
Kompakte Bauform • leicht bedienbar • Sonderfunktion gut erkennbar

Weitere Informationen unter: [www.merschjohann.com](http://www.merschjohann.com)

## Feldkonfektionierbare IEC-LOCK Gerätesteckdose C13



### Abmessungen



### Nennstrom

10A Max / 250V~ (ENEC)  
15A Max / 250V~ (UL/CSA)

### Zulassungen

ENEC, UL,

### Spezifikationen

IEC/EN 60320-1:2001+A1:2007  
UL 60320-1 / CSA C22.2 60320-1.11

### Anschlussquerschnitte

3 x 0.75mm<sup>2</sup>  
3 x 1.00mm<sup>2</sup>  
3 x 1.50mm<sup>2</sup>  
3 x 14-18awg

### Patente

EU Patent Nr. EP14594121

### Artikelnummer

1701.1001.001