

DATENBLATT

Abzugssichere Kaltgerätebuchse IEC-Lock+ C13, für Kabelmontage

Art.-Nr. 60319.1

Verhindert das unbeabsichtigte Abziehen der Stromversorgung von PCs, USV, Servern und anderen hochverfügbaren Geräten



SCHLANKES DESIGN

EINFACH ZU ENTFERNEN

EINFACHE ZUORDNUNG

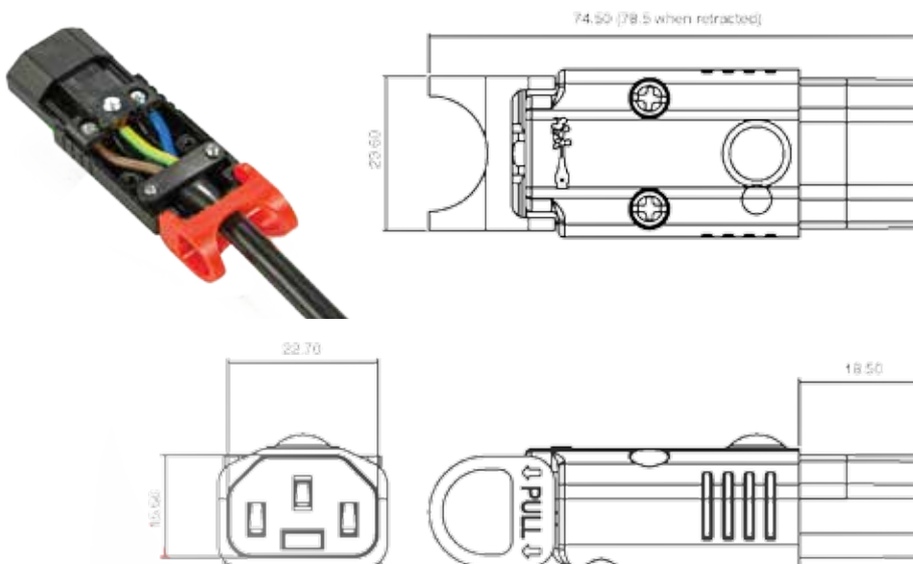
Allgemeine Eigenschaften

- Kann nicht versehentlich abgezogen oder durch Vibration aus jedem Standard C14 Eingang gelöst werden
- Benötigt kein spezielles Zubehör und keine speziellen Eingänge
- Wiederanschliessbar
- Absolute Flexibilität bei der Kabelkonfektion
- Auch zur Nachrüstung geeignet
- Halogenfrei (LSZH)
- Nennspannung 250 V / 10 A

Geeignete Kabelquerschnitte:

3 x 0.75 mm ²
3 x 1.00 mm ²
3 x 1.25 mm ²
3 x 1.50 mm ² (Max)
3 x 14-18 AWG

Technische Zeichnung



Tests & Zulassungen:

KEMA, UL
Test Standards:
KEMA-KEUR
EN60320-1:2001+A1:2007
UL 60320-1 / CSA C.22.2 No 60320-1

Patente

EU Patent No. EP14594121

Bestelldaten

Art.-Nr.	Beschreibung
60319.1	Abzugssichere Kaltgerätebuchse IEC-Lock+ C13, für Kabelmontage

Art.-Nr.	60319.1	Datei	60319_1.indd		
Beschreibung	Abzugssichere Kaltgerätebuchse IEC-Lock+ C13, für Kabelmontage				
Erstellt	Datum	Letzte Revision	Datum	Geprüft	Datum
MN	10.05.2017	MN	10.05.2017	MN	10.05.2017