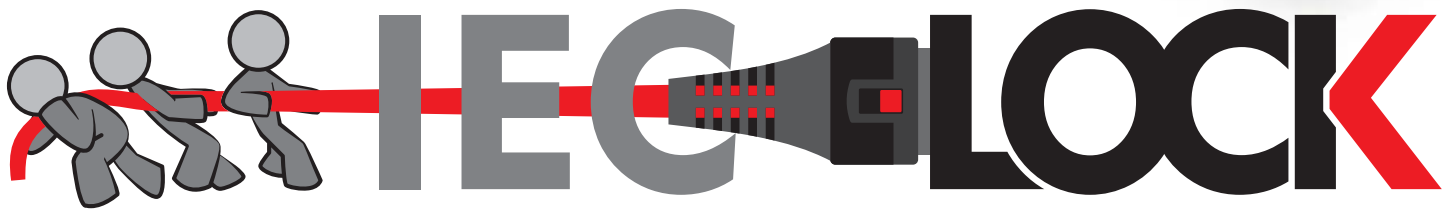




Voorkomt ongewenste  
stroomuitval bij computers, servers  
en andere bedrijfskritische applicaties!



'Unieke' Female C13 apparatenstekker



Geschikt voor "elke"  
standaard C14 IEC inlet

Beschermt tegen:

- Lostrillen
- Stroomuitval
- Schade aan apparatuur



Rapportagewagens      Medisch      Defensie      Datacenters

# Hoe het werkt!

IEC  
**LOCK**

- Plug de connector in de standaard C14 IEC inlet  
De connector zit direct vast
- De connector kan nu niet per ongeluk losgetrokken worden of lostrillen
- Schuif de rode nok terug om de connector te ontgrendelen



## IEC LOCK (C13)

# Technische informatie

### Uitvoeringen:

- IEC LOCK (C13) naar Europese haakse randaarde stekker
- IEC LOCK (C13) naar Europese male apparatenstekker (C14)
- IEC LOCK (C13) gestript uiteinde

### Kabeltypen:

3 x 1.00 qmm H05VV-F  
Zwart, Oranje, Blauw, Grijs, Wit

### Test Informatie:

Test Body: KEMA-KEUR  
Test Standaard: IEC/EN 60320-1

### Patent Informatie:

Patents: U.K. Patent  
No. GB2383202B  
International Patent application  
No. PCT/GB02/05714

