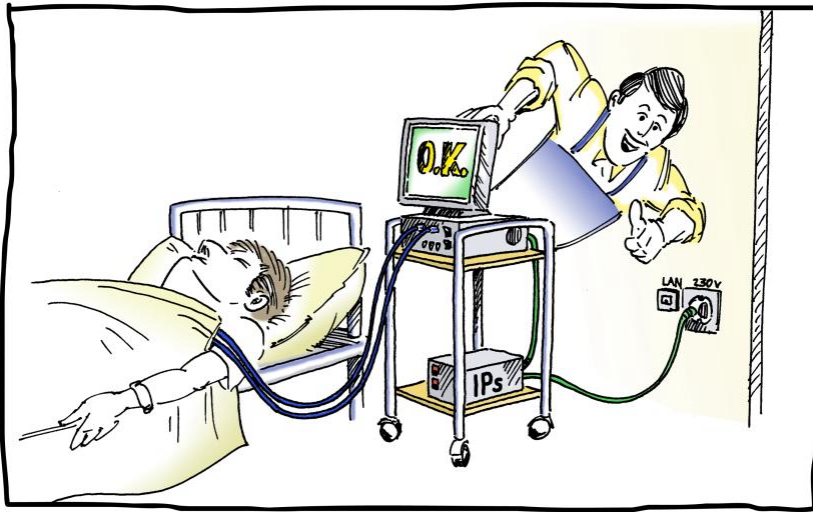


Kennen Sie das?

Netztrennung...

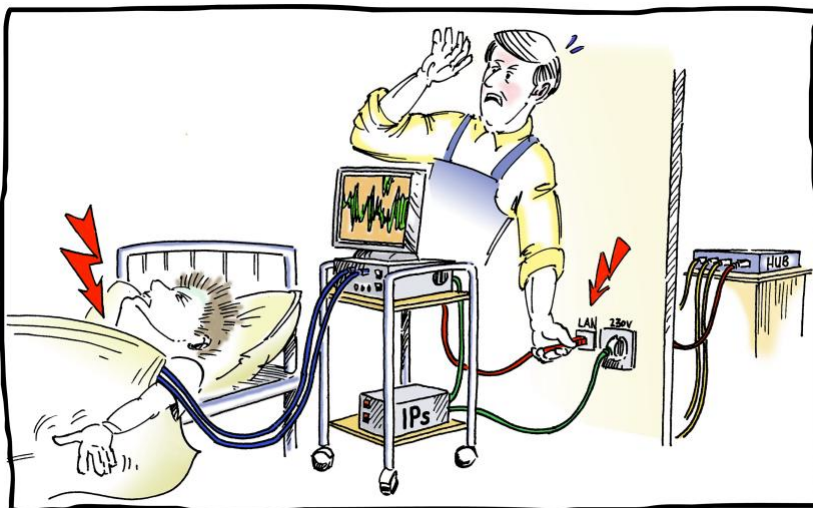


So weit so gut...

Gewährleistung der elektrischen Sicherheit wird unter anderem durch Einsatz von Netztrenntransformatoren für medizinische Anwendungen (IPs) erreicht.

Lieferbar mit Nennleistungen von 330 bis 1400VA.

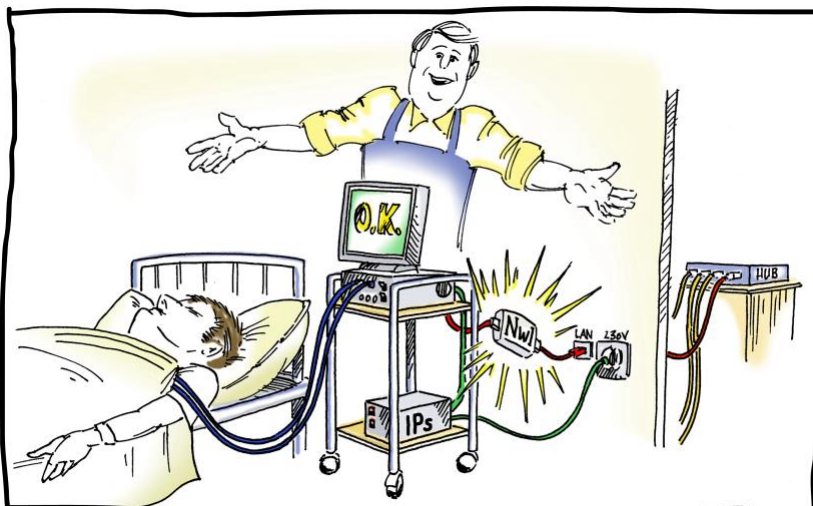
ohne Netzwerktrennung ?!



Gefahr!

Durch Verbinden des medizinischen Gerätes oder Systems (PC, Messplatz,...) mit dem Netzwerk (LAN) wird die durch den Trenntrafo erreichte elektrische Sicherheit ausgehebelt!

Nie wieder ohne Netzwerkisolation (NwI) !



Die Lösung:

Automatisch konfigurierende steckbare Netzwerkisolation für 10/100Base-T oder 10/100/1000Base-T Netze im ‚Zigaretenschachtel‘-Format mit Medizin-CE (93/42/EWG) und elektrischer Sicherheit nach DIN EN 60601.

Anschluss: 2 RJ45-Buchsen

Spannungsfestigkeit: 4kV

Dämpfung: < 0,4dB bei 10BaseT

Maße: (90 x 50 x 25)mm³

Gewicht: 64g

Restleitungslänge: **min. 80m bei 1000Base-T**

Setzen Sie Sich mit uns in Verbindung.

Wir unterbreiten Ihnen gerne ein Angebot!