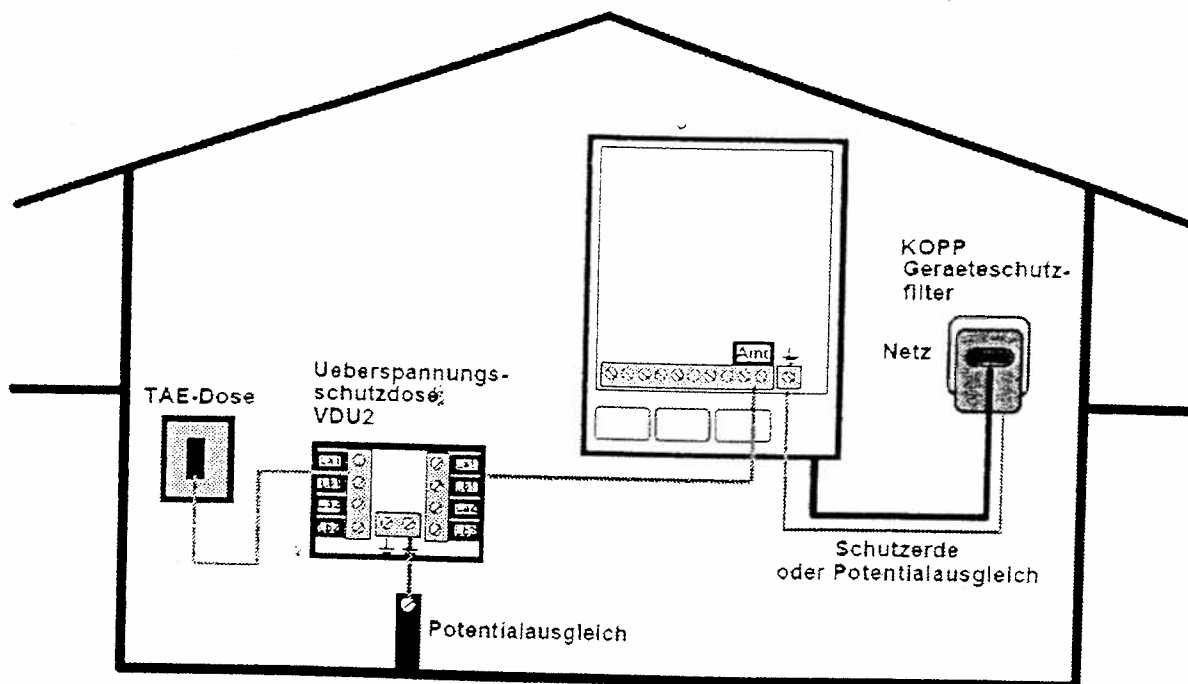


Überspannungsschutzdose VDÜ2

Wenn Sie sich als Betreiber der Telefonanlage in einer Region befinden, in der häufig mit Gewittern gerechnet werden muß, so kann eventuell ein weiterreichender Überspannungsschutz notwendig werden, der mit der Überspannungsschutzdose VDÜ2 und dem KOPP Geräteschutzfilter realisiert werden kann. Damit schützen Sie gleichzeitig die angeschlossenen Endgeräte.



Das Installationsbeispiel zeigt die Ausführung der Überspannungsschutzmaßnahmen für die Telefonanlage. Dabei ist eine kurze Erdleitung zur Potentialausgleichschiene wichtig (2m Länge, 4mm²). Gebäudewechselnde Teilnehmerleitungen sollten ebenfalls mit einem Überspannungsschutz versehen werden.

Überspannungsdose VDÜ2

Nenngleichspannung 150V
Ansprechgleichspannung 200V
Nennableitstromstoß 10kA (5/20µs)