

## telby TELNET Protector 2 - Überspannungsschutz

Überspannungsschutz für TK-Anlagen und Endgeräte.  
Für Zweidrahttechnik (UK0 - NTBA oder analog)



Der telby TELNET Protector 2 verhindert oder reduziert mögliche Schäden am NTBA durch Überspannung oder durch die Folgen eines Blitzeinschlags.

Die Integrierte 230V-Steckdose dient zur Stromversorgung des NTBA bzw. weiterer TK-Geräte und gewährleistet auch einen Überspannungsschutz für die jeweiligen Geräte. Gleichzeitig wird Ihre Telekommunikationsleitung (Zweidrahttechnik, UK0 - NTBA oder analog) sowie die an den NTBA angeschlossenen TK-Geräte durch Installation des telby TELNET Protector 2 direkt vor dem NTBA wirkungsvoll geschützt.

### Technische Daten:

UK0 / a/b – Network  
230V – 50Hz, 16A  
 $U_p = 6kV$ ,  $I_n = 2,5kA$

### Installation:

