



## DATENBLATT

### DSL Wegemodul TED 1

- Notstromversorgtes DSL-Modem für die Übertragungseinrichtung TAS-Link IV



Die Baugruppe TED 1 ist ein notstromversorgtes DSL-Modem für die DSL-Standards Annex B sowie Annex J. Die Übertragungseinrichtung hat dabei jederzeit die volle Kontrolle über das Modem und kann dieses bei Bedarf neustarten oder auch z.B. bei Stromausfall abschalten. Der Anschluss der DSL-Leitung erfolgt via RJ45 oder alternativ über Klemmtechnik. Die Baugruppe verfügt über Status-LEDs für DSL-Sync/Training und Online-Status.

- Notstromversorgung durch die Übertragungseinrichtung
- Gesicherte Konfiguration über das Versorgungstool der Übertragungseinrichtung

#### Technische Daten

Betriebsspannung	über Basisbaugruppe
Typische Stromaufnahme	340mA bei 12V
DSL-Standards	ADSL ADSL2 ADSL2+ VDSL1 VDSL2 Annex B Annex J Vectoring unterstützt
Maße	55 x 160 x 20 mm
Gewicht	ca. 90 g

#### Schnittstellen

RJ45	Anschluss an DSL (Splitter)
Klemmanschluss	Anschluss an DSL (a/b)