

Abnahmemessung an Glasfaserkabeln

(Gemessen nach HB 12/ZTV 43)

ONKz	2332	SM Auftrag	211540675	Gemessen von	Stefan Tietze
AsB	1	Netzwerkebene	3	PTI/Firma	TMTkom GmbH
NVt	V 1014	OneBox-Typ	4 WE	Datum	26.08.2025
Gf-AP	P 1014001	HÜP-Typ	- WE	ONT-Kalibrierdatum	29.09.2020
Beschreibung				ONT-Seriennummer	INGE10400A19
Sonstiges					

Kabellänge ≤ 3 km**Dämpfungswert bei $\lambda=1490$ nm** 21,00 dB

1 OLT-Kennung H1-1-11

Faser-Nr.	Dämpfung [dB]	Faser-Nr.	Dämpfung [dB]	Faser-Nr.	Dämpfung [dB]
1	17,69	2	17,75	3	17,74
4	17,75				

Alle auf Stecker abgeschlossenen Fasern der OneBox / HÜP wurden auf Durchgang und Vertauschung bis zum Gf-NVt geprüft, keine Fehler festgestellt.

Vzk-Kabellänge
65 m