

Abnahmemessung an Glasfaserkabeln

(Gemessen nach HB 12/ZTV 43)

ONKz	2154	SM Auftrag	212090315	Gemessen von	Stefan Tietze
AsB	1	Netzwerkebene	3	PTI/Firma	TMTkom GmbH
NVt	V 1022	OneBox-Typ	1 WE	Datum	25.09.2025
Gf-AP	P 1022005	HÜP-Typ	- WE	ONT-Kalibrierdatum	29.09.2020
Beschreibung				ONT-Seriennummer	INGE10400A19
Sonstiges					
Kabellänge	$\leq 3 \text{ km}$			Dämpfungswert bei } \lambda=1490 \text{ nm}	21,00 dB

1 OLT-Kennung G2-2-14

Faser-Nr.	Dämpfung [dB]	Faser-Nr.	Dämpfung [dB]	Faser-Nr.	Dämpfung [dB]
1	11,40				

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

Vzk-Kabellänge
250 m