

Abnahmemessung an Glasfaserkabeln

(Gemessen nach HB 12/ZTV 43)

ONKz	2366	SM Auftrag	211935664	Gemessen von	Stefan Tietze
AsB	3	Netzwerkebene	3	PTI/Firma	TMTkom GmbH
NVt	V 3026	OneBox-Typ	2 WE	Datum	23.07.2025
Gf-AP	P 3026007	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 H2-6-13

Faser-Nr.	Dämpfung [dB]	Faser-Nr.	Dämpfung [dB]	Faser-Nr.	Dämpfung [dB]
1	16,27	2	16,42		

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

Vzk-Kabellänge
218 m