

# Originalstrangliste

## TS Stichweg

### Küttigen

Stichweg

## Niederspannung

letzte Aenderung: 28.06.2018

Blatt 1 von 2

### Legende

- LS = Leistungsschalter
- LT = Lasttrenner ohne Sicherung
- LTSi = Lasttrenner mit Sicherung
- TM = Trennmesser
- gTr = NH-Sicherungseinsatz Transformatorschutz
- n.sel. = nicht selektiv zum Hausanschluss
- EEA = Energieerzeugungsanlage, Achtung Rückspannung

Eniwa AG

	80 DIN 00	DIN 00	DIN 00	315 DIN 2	400 DIN 2	400 DIN 2	250 DIN 2	400 DIN 2	max. 1000 TM	max. 1000 TM	max. 1000 TM	400 DIN 3	400 DIN 3	355 DIN 2	355 DIN 2	315 DIN 2	160 DIN 2
				o	k	e	A	B				C	C	G	D	m	n
				4x95	4x150	4x150	4x95	4x95	8x1x240			4x95+16	4x95	4x240Al	4x240Al	4x95	4x50
OeB und Eigenbedarf				Ahornweg 42	Ahornweg 21, 23	Ahornweg 17, 19	VK 0612 (Haselrainstrasse 2)	VK 0617 (Rainstrasse 54)	Eingang Trafo 2	SS-Längstrennung	Eingang Trafo 1	VK 0626 (Ahornweg 37)	VK 0626 (Ahornweg 37)	VK 0639 (Ahornweg 40)	VK 0628 (Höhleweg/Stichweg 3)	Ahornweg 44	Ahornweg 27, 29, 31

Originalstrangliste  
TS Stichweg

Küttigen  
Stichweg

Niederspannung

letzte Aenderung: 28.06.2018  
Blatt 2 von 2

- Legende
- Eniwa AG
- LS

=

Leistungsschalter
- LT

=

Lasttrenner ohne Sicherung
- LTSi

=

Lasttrenner mit Sicherung
- TM

=

Trennmesser
- gTr

=

NH-Sicherungsersatz Transformatorschutz
- n.sel.

=

nicht selektiv zum Hausanschluss
- EEA

=

Energieerzeugungsanlage, Achtung Rückspannung

