



Die Stadtwerke **Cadolzburg und Pappenheim** betreiben ein TT-System.

Deshalb müssen in diesen beiden EVU-Bereichen die **grün-gelbe Leitung** gegen eine **blaue Leitung** ausgetauscht werden.

Zukauf	Bauhöhe 2 (Zählerfeld einstöckig)	blaue Leitung	ZL2
	Bauhöhe 5 (Zählerfeld zweistöckig)	blaue Leitung	ZL3

Nr. 7

Montagehinweis
KA730
KA731
KA732
KA733
KA734
KA735

Im Bereich der Stadtwerke **Rothenburg o.d.Tauber** muß zur eingebauten grün-gelben Leitung noch eine **blaue Leitung zusätzlich** eingebaut werden.

Zukauf	Bauhöhe 2 (Zählerfeld einstöckig)	blaue Leitung	ZL2
	Bauhöhe 5 (Zählerfeld zweistöckig)	blaue Leitung	ZL3

Siehe hierzu auch unseren „Regionalen Verteilerberater Nordbayern“.

Arbeiten an elektrischen Betriebsmitteln / Anlagen dürfen nur durch eine ausgebildete Elektrofachkraft gemäß DIN 57105 Teil1 / VDE 0105 Teil1 / DIN EN 50110-1 durchgeführt werden. EDV-Nr.: 16807 / 19.11.96



Die Stadtwerke **Cadolzburg und Pappenheim** betreiben ein TT-System.

Deshalb müssen in diesen beiden EVU-Bereichen die **grün-gelbe Leitung** gegen eine **blaue Leitung** ausgetauscht werden.

Zukauf	Bauhöhe 2 (Zählerfeld einstöckig)	blaue Leitung	ZL2
	Bauhöhe 5 (Zählerfeld zweistöckig)	blaue Leitung	ZL3

Nr. 7

Montagehinweis
KA730
KA731
KA732
KA733
KA734
KA735

Im Bereich der Stadtwerke **Rothenburg o.d.Tauber** muß zur eingebauten grün-gelben Leitung noch eine **blaue Leitung zusätzlich** eingebaut werden.

Zukauf	Bauhöhe 2 (Zählerfeld einstöckig)	blaue Leitung	ZL2
	Bauhöhe 5 (Zählerfeld zweistöckig)	blaue Leitung	ZL3

Siehe hierzu auch unseren „Regionalen Verteilerberater Nordbayern“.

Arbeiten an elektrischen Betriebsmitteln / Anlagen dürfen nur durch eine ausgebildete Elektrofachkraft gemäß DIN 57105 Teil1 / VDE 0105 Teil1 / DIN EN 50110-1 durchgeführt werden. EDV-Nr.: 16807 / 19.11.96



Die Stadtwerke **Cadolzburg und Pappenheim** betreiben ein TT-System.

Deshalb müssen in diesen beiden EVU-Bereichen die **grün-gelbe Leitung** gegen eine **blaue Leitung** ausgetauscht werden.

Zukauf	Bauhöhe 2 (Zählerfeld einstöckig)	blaue Leitung	ZL2
	Bauhöhe 5 (Zählerfeld zweistöckig)	blaue Leitung	ZL3

Nr. 7

Montagehinweis
KA730
KA731
KA732
KA733
KA734
KA735

Im Bereich der Stadtwerke **Rothenburg o.d.Tauber** muß zur eingebauten grün-gelben Leitung noch eine **blaue Leitung zusätzlich** eingebaut werden.

Zukauf	Bauhöhe 2 (Zählerfeld einstöckig)	blaue Leitung	ZL2
	Bauhöhe 5 (Zählerfeld zweistöckig)	blaue Leitung	ZL3

Siehe hierzu auch unseren „Regionalen Verteilerberater Nordbayern“.

Arbeiten an elektrischen Betriebsmitteln / Anlagen dürfen nur durch eine ausgebildete Elektrofachkraft gemäß DIN 57105 Teil1 / VDE 0105 Teil1 / DIN EN 50110-1 durchgeführt werden. EDV-Nr.: 16807 / 19.11.96



Die Stadtwerke **Cadolzburg und Pappenheim** betreiben ein TT-System.

Deshalb müssen in diesen beiden EVU-Bereichen die **grün-gelbe Leitung** gegen eine **blaue Leitung** ausgetauscht werden.

Zukauf	Bauhöhe 2 (Zählerfeld einstöckig)	blaue Leitung	ZL2
	Bauhöhe 5 (Zählerfeld zweistöckig)	blaue Leitung	ZL3

Nr. 7

Montagehinweis
KA730
KA731
KA732
KA733
KA734
KA735

Im Bereich der Stadtwerke **Rothenburg o.d.Tauber** muß zur eingebauten grün-gelben Leitung noch eine **blaue Leitung zusätzlich** eingebaut werden.

Zukauf	Bauhöhe 2 (Zählerfeld einstöckig)	blaue Leitung	ZL2
	Bauhöhe 5 (Zählerfeld zweistöckig)	blaue Leitung	ZL3

Siehe hierzu auch unseren „Regionalen Verteilerberater Nordbayern“.

Arbeiten an elektrischen Betriebsmitteln / Anlagen dürfen nur durch eine ausgebildete Elektrofachkraft gemäß DIN 57105 Teil1 / VDE 0105 Teil1 / DIN EN 50110-1 durchgeführt werden. EDV-Nr.: 16807 / 19.11.96



Die Stadtwerke **Cadolzburg und Pappenheim** betreiben ein TT-System.

Deshalb müssen in diesen beiden EVU-Bereichen die **grün-gelbe Leitung** gegen eine **blaue Leitung** ausgetauscht werden.

Zukauf	Bauhöhe 2 (Zählerfeld einstöckig)	blaue Leitung	ZL2
	Bauhöhe 5 (Zählerfeld zweistöckig)	blaue Leitung	ZL3

Nr. 7

Montagehinweis
KA730
KA731
KA732
KA733
KA734
KA735

Im Bereich der Stadtwerke **Rothenburg o.d.Tauber** muß zur eingebauten grün-gelben Leitung noch eine **blaue Leitung zusätzlich** eingebaut werden.

Zukauf	Bauhöhe 2 (Zählerfeld einstöckig)	blaue Leitung	ZL2
	Bauhöhe 5 (Zählerfeld zweistöckig)	blaue Leitung	ZL3

Siehe hierzu auch unseren „Regionalen Verteilerberater Nordbayern“.

Arbeiten an elektrischen Betriebsmitteln / Anlagen dürfen nur durch eine ausgebildete Elektrofachkraft gemäß DIN 57105 Teil1 / VDE 0105 Teil1 / DIN EN 50110-1 durchgeführt werden. EDV-Nr.: 16807 / 19.11.96



Die Stadtwerke **Cadolzburg und Pappenheim** betreiben ein TT-System.

Deshalb müssen in diesen beiden EVU-Bereichen die **grün-gelbe Leitung** gegen eine **blaue Leitung** ausgetauscht werden.

Zukauf	Bauhöhe 2 (Zählerfeld einstöckig)	blaue Leitung	ZL2
	Bauhöhe 5 (Zählerfeld zweistöckig)	blaue Leitung	ZL3

Nr. 7

Montagehinweis
KA730
KA731
KA732
KA733
KA734
KA735

Im Bereich der Stadtwerke **Rothenburg o.d.Tauber** muß zur eingebauten grün-gelben Leitung noch eine **blaue Leitung zusätzlich** eingebaut werden.

Zukauf	Bauhöhe 2 (Zählerfeld einstöckig)	blaue Leitung	ZL2
	Bauhöhe 5 (Zählerfeld zweistöckig)	blaue Leitung	ZL3

Siehe hierzu auch unseren „Regionalen Verteilerberater Nordbayern“.

Arbeiten an elektrischen Betriebsmitteln / Anlagen dürfen nur durch eine ausgebildete Elektrofachkraft gemäß DIN 57105 Teil1 / VDE 0105 Teil1 / DIN EN 50110-1 durchgeführt werden. EDV-Nr.: 16807 / 19.11.96