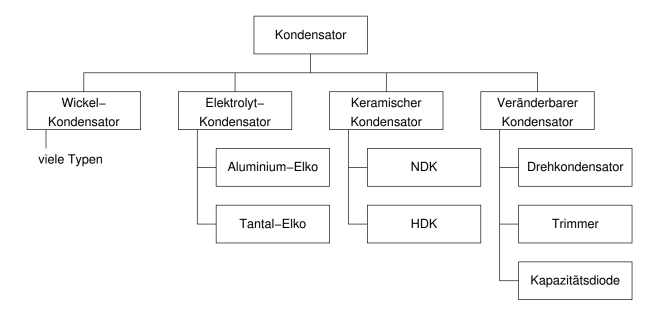
## 5.3.F Kondensator/Typen – Ergänzungen und Bilder

## 5.3.F.1 Übersicht: Kondensatortypen



## 5.3.F.2 Übersicht: Wickelkondensatoren

		Beläge	
		Metallfolie	Metallfilm, aufgedampft
	Papier	P	MP (auch HO)
Dielektrikum	Kunststoff allg.	K?	MK?
	Polycarbonat	KC	MKC
	Polypropylen	KP	MKP
	Styroflex	KS	MKS
	Polyester	KT	MKT
	Celluloseacetat	KU	MKU
	Papier+Kunststoff	_	MKV

- $\bullet\,$  Papier-Dielektrikum: mechanisch stabil
- Kunststoff-Dielektrikum: gute elektrische Eigenschaften
- Beläge aus Metallfolie: preisgünstig
- Beläge aus aufgedampftem Metallfilm: selbstheilend