

Noch: Anlage 1

**Regelleistungspreise für das Ansetzen von Schaltern sowie von Steckdosen
ohne Setzen des Holzdübels einschl. Verkitten sowie Abisolieren und Anschließen der Leitungen.**

Bezeichnung	Leitungsart	Ortsklasse		
		i	II	III
		DM	DM	DM
Ausschalter auf Putz, Ipolig	NGA NYA	0,36	0,34	0,32
	NR A NGM Stegleitung	0,52	0,49	0,46
	NYM NMH NSHe	0,52	0,49	0,46
Serienschalter auf Putz	NGA NYA	0,43	0,41	0,38
	NRA NGM Stegleitung	0,57	0,54	0,51
	NYM NMH NSHe	0,57	0,54	0,51
Svechschalter auf Putz	NGA NYA	0,43	0,41	0,38
	NRA NGM Stegleitung	0,57	0,54	0,51
	NYM NMH NSHe	0,57	0,54	0,51
Kreuzschalter auf Putz	NGA NYA	0,52	0,49	0,48
	NRA NGM Stegleitung	0,61	0,58	0,54
	NYM NMH NSHe	0,61	0,58	0,54
Ausschalter 2polig auf Putz bis 15 Ampere	NGA NYA	0,52	0,49	0,46
	NRA NGM Stegleitung	0,61	0,58	0,54
	NYM NMH NSHe	0,61	0,58	0,54
Ausschalter 3polig auf Putz bis 15 Ampere	NGA NYA	0,65	0,61	0,53
	NRA NGM Stegleitung	0,68	0,64	0,61
	NYM NMH N.SHe	0,68	0,64	0,61
Lichtdrücker auf Putz bis 10 Ampere	NGA NYA	0,40	0,38	0,36
	NRA NGM Stegleitung	0,52	0,49	0,46
	NYM NMH NSHe	0,52	0,49	0,46
Steckkontakt auf Putz bis 10 Ampere ungesichert, 2polig	NGA NYA	0,40	0,38	0,36
	NRA NGM Stegleitung	0,52	0,49	0,46
	NYM NMH NSHe	0,52	0,49	0,46
Schukosteckdose 2polig auf Putz	NGA NYA	0,52	0,49	0,46
	NRA NGM Stegleitung	0,61	0,58	0,54
	NYM NMH NSHe	0,61	0,58	0,54
Steckdose 3polig auf Putz bis 15 Ampere	NGA NYA	0,43	0,41	0,38
	NRA NGM Stegleitung	0,61	0,58	0,54
	NYM NMH NSHe	0,61	0,58	0,54
Steckdose 3polig auf Putz bis 15 Ampere	NGA NYA	0,43	0,41	0,38
	NRA NGM Stegleitung	0,68	0,64	0,61
	NYM NMH NSHe	0,68	0,64	0,61
Schukosteckdose 3polig auf Putz bis 10 Ampere	NGA NYA	0,43	0,41	0,38
	NRA NGM Stegleitung	0,68	0,64	0,61
	NYM NMK NSHe	0,68	0,64	0,61
Feuchtraumauschalter Ipolig bis 10 Ampere	NGA NYA	0,52	0,49	0,46
	NRU NGMU	0,52	0,49	0,46
	NGK NSH'	0,52	0,49	0,46
Feuchtraumserienschalter bis 10 Ampere	NGA NYA	0,61	0,58	0,54
	NRU NGMU"	0,61	0,58	0,54
	NGK NSH	0,61	0,58	0,54
Feuchtraumwechselschalter bis 10 Ampere	NGA NYA	0,61	0,58	0,54
	NRU NGMU	0,61	0,58	0,54
	NGK NSH	0,61	0,58	0,54