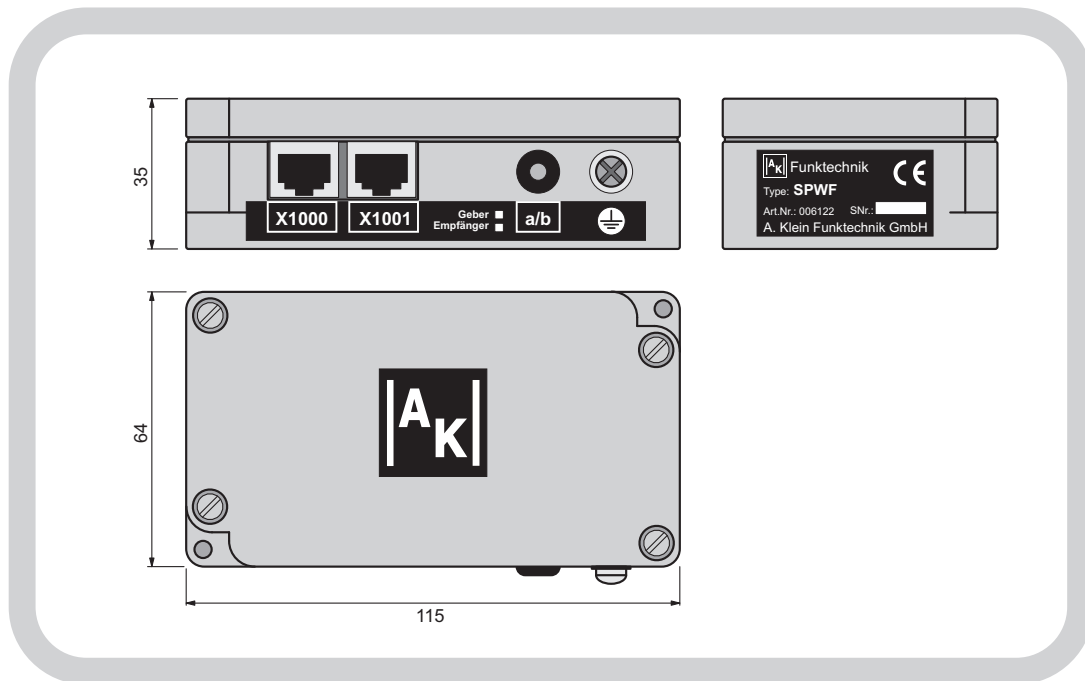


Wechselstrom-Fernbedienung **SPWF**

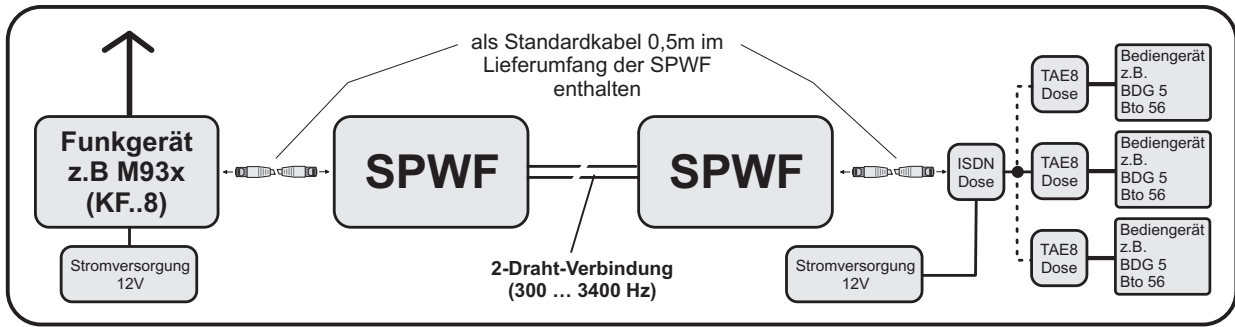


Leistungsmerkmale:

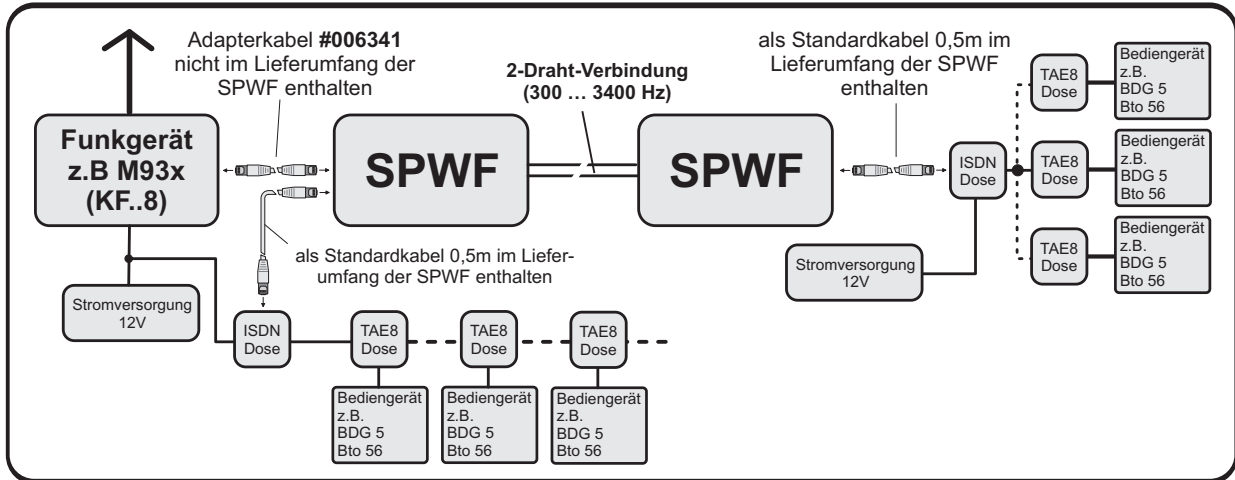
- ermöglicht eine abgesetzte Bedienung von Funkgeräten in 2-Drahttechnik
- Übertragung von Sprache, Squelch und Sendertastung über eine Wechselstromverbindung im Frequenzbereich von 300 ... 3400 Hz
- Dämpfungsverluste der Übertragungsstrecke werden automatisch kompensiert
- Frequenzgangsfehler der Übertragungsstrecke werden automatisch entzerrt
- definierte, in 1,5 dB-Schritten einstellbare, Ein- und Ausgangspegel ermöglichen problemloses Anpassen an Funk- und Bediengeräte (35 ... 461 mV)
- Sender- und Squelchsignale können high- oder low-aktiv sein
- Kaskadiermöglichkeit erlaubt Parallelschaltung ohne Zusatzgeräte
- Intercomfunktionalität bleibt auch bei kaskadierten SPWF-Strecken erhalten
- integrierter Blitzschutz auf der 2-Drahtleitung
- einfache Montage durch robustes Alu-Druckgußgehäuse
- kostengünstige Inbetriebnahme, da keinerlei Abgleicharbeiten notwendig



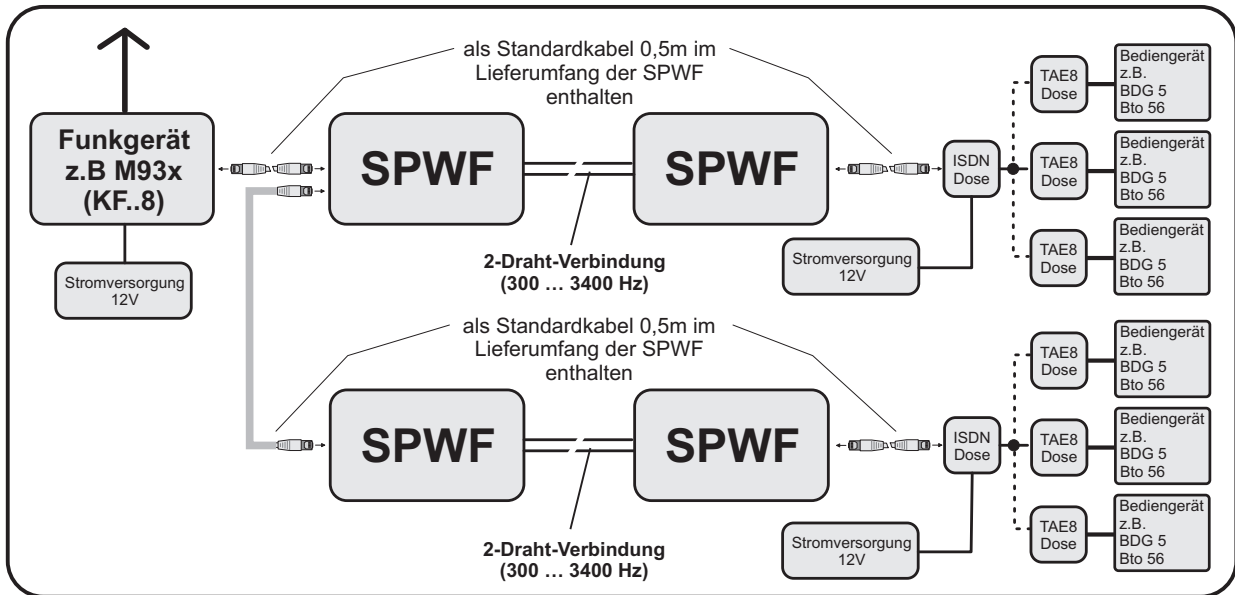
Albert Klein Funktechnik GmbH



Installationsschema für 1 SPWF-Strecke mit Funkgerät und 3 Bediengeräten



Installationsschema für 1 SPWF-Strecke mit Nah- und Fernbedienung



Installationsschema für 2 SPWF-Strecken mit Funkgerät und 2x3 Bediengeräten

Bestellübersicht:

Wechselstromfernbedienung (2x pro Verbindung)
 (enthält Anschlußkabel 0,5m für KF..8 / M93x bzw. ISDN-Dose)
 8-polige ISDN RJ45-Anschlußdose Aufputz (90°)
 8-polige ISDN RJ45-Anschlußdose Unterputz (90°)
 8-polige TAE8-Anschlußdose Aufputz (90°)
 8-polige TAE8-Anschlußdose Unterputz (90°)
 Netzgerät 13,6V/5A

Funkgeräteanschlußkabel für M93x
 (nur bei gleichzeitiger Nah- und Fernbedienung erforderlich)

Bediengeräteset (2 SPWF + 1 BDG5 anthrazit)

Type SPWF Art.-Nr.: 006122

Type ISDN8-RJ45-AP Art.-Nr.: 006221

Type ISDN8-RJ45-UP Art.-Nr.: 006222

Type TAE8-AP Art.-Nr.: 002991

Type TAE8-UP Art.-Nr.: 002992

Type AK9320 Art.-Nr.: 003958

Type AK-M93 Art.-Nr.: 006341

Type BDG5-SPWF Art.-Nr.: 006249