

Ausschreibungstext für Summensteuergerät AQS

Steuergerät zum gemeinsamen steuern von mehreren AQ - Leistungsdimmern (max.40 Stck).

1. Steuermöglichkeit (Alternative 1)

Alle angeschlossenen AQ – Leistungsdimmer können über ein Potentiometer, das auch extern angebracht werden kann, gemeinsam gesteuert werden. Die Einzelpotentiometer der Leistungsgeräte sind in diesem Falle außer Funktion (siehe Anschlußpläne). Die Potentiometerschalter der einzelnen Leistungsgeräte müssen jedoch eingeschaltet sein.

2. Steuermöglichkeit (Alternative 2)

Jedes der angeschlossenen Leistungsgeräte kann über sein Potentiometer individuell gesteuert werden. Darüber hinaus können aber auch alle angeschlossenen Leistungsgeräte gemeinsam (in Summe) über ein Summenpotentiometer gesteuert werden.

In diesem Fall steuert das Summenpotentiometer jedes Einzelgerät zwischen „Dunkel“ und dem mit dem Einzelpotentiometer eingestellten Maximum – Lichtwert. Die Leitungslänge der externen Einzel- und Summenpotentiometer kann max. 100m betragen.

Netzspannung	:	230V / 50 Hz
Steuerspannung	:	0 - 20 V DC
Funkentstörung	:	nach VDE 0875 / N
Fabrikat	:	Altenburger
Typ	:	AQS
Maße	:	H = 85 B = 105 T = 75 mm