

Ausschreibungstext für Teilraumverbinder (Assigner) IBAS

Der Teilraumverbinder (Assigner) ist ein Reiheneinbaugerät. Mit ihm können Raumteile mit beweglichen Trennwänden, gemeinsam oder separat gesteuert werden. Ein potentialfreier Trennwandkontakt oder Summschalter signalisiert dem Teilraumverbinder, ob separat oder gemeinsam gesteuert werden soll.

Bei geschlossener Trennwand werden die Aktoren in den Teilräumen von den örtlichen Sensoren im Raum bedient. Wird die Trennwand geöffnet, so steuern die Sensoren übergreifend, zusätzlich zum eigenen Teilraum, auch die Aktoren im anderen Teilraum. Die Sensoren und Aktoren „links“ und „rechts“ der Trennwand sind somit parallel in Funktion.

Die vorgenannten Funktionen werden durch die Eingabe entsprechender Parameter mit der ETS – Software eingestellt.

Fabrikat	:	Altenburger Electronic GmbH
Typ	:	IBAS
Bestell-Nr.	:	80.14.550
Maße	:	H = 36 B = 90 T = 61 mm (2TE)