

Elektronische Schalter unterscheiden

Grundsätzlich werden Schalter in Taster und Raster unterschieden.

Ein Taster schließt nur solange den Stromkreis, wie er betätigt wird.

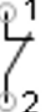
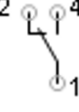
Zusätzlich wird in Schließer, Öffner und Wechsler unterschieden.

Bei Betätigung eines Rasters als Schließer, bleibt der Stromkreis solange geschlossen, bis der Raster erneut betätigt wird.

Bei Betätigung eines Rasters als Öffner, bleibt der Stromkreis solange unterbrochen, bis der Raster erneut betätigt wird.

Bei Betätigung eines Wechslers, wird zwischen Öffner und Schließer hin und her gewechselt.

Eine weitere Unterscheidung, wie Sie für den Aufbau der Schrankensteuerung wichtig ist, ist die Unterscheidung in handbetätigtes und nicht handbetätigtes Schalter.

Taster		Raster	
Schließer	Öffner	Schließer	Öffner
			
Nicht handbetätigtes			
Schließer	Öffner	Wechsler	
			
Alle oben aufgeführten Schalter sind handbetätigtes. Die wird durch die Kappe  gekennzeichnet.			