

	1	2	3	4	5	6	7	8
	Schaltglieder		Betätigungsarten für Schalter		Schließer/Öffner		sonstige Schalter	
A				von Hand, allgemein		Schließer		Lasttrennschalter
				durch Drücken				Leistungsschalter
				durch Ziehen		Öffner		Leistungskontakt
B				durch Drehen				Trennschalter
				durch Kippen		Wechsler		Sicherungstrennschalter
				von Hand, allgemein, mit Raste				Schließer mit verlängerter Kontaktgabe
				durch Drücken, mit Raste				Öffner mit verlängerter Kontaktgabe
C				durch Ziehen, mit Raste		Reedkontakt		Schliesser mit Schaltverzögerung
				durch Drehen, mit Raste				Öffner mit Schaltverzögerung
				durch Kippen, mit Raste				Wechsler mit verlängerter Kontaktgabe
D				durch Schlüssel	Kennzeichnung			Schließer, schließt verzögert
				durch Pedal		Betätigt		Schließer, öffnet verzögert
				durch Rolle		Raste		
				durch Druckenergie		selbsttätiger Rückgang		
E				durch Annähern		Verzögerung beim Schließen		
				durch Berühren		Verzögerung beim Öffnen		
				durch Bimetall (thermisch)		mechanische Verriegelung		
F				durch Relais				
				NOT-AUS				

Index	Änd.-Nr.	Datum	Name	Benennung:	Änderung	Datum	Name
gezeichnet	09.01.2016		Admin	Schaltelemente		Zeichnungsnummer:	
geprüft						Elektrosymbole	
normed							
Ursprung:				www.cad-symbole.com		Maßstab:	1:1
						Zeichnungstyp:	Format A2
						Blatt	1 von 1