


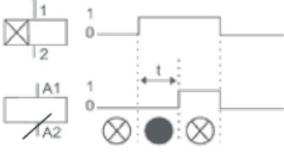
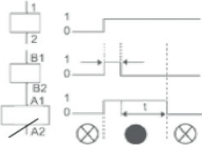
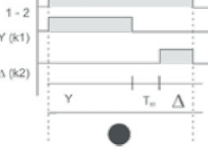

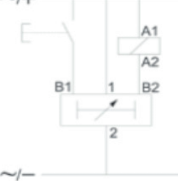
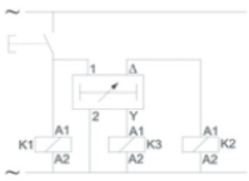


Kompaktschütze - Zubehör

Zeitbausteine für Kompaktschütze CWC07 bis CWC025 und Hilfsschütze CWCA

- Schnellmontage an der rechten Seite der Schütze
- mit angeschlagenen Leitungen
- Statusanzeige über LED

Bild	Funktion	verwendbar für	Betätigungsspannung	Typ	Gewicht kg
	anzugsverzögert	0,3 - 3 Sekunden	24-240V 50/60Hz/DC	TEC0-U003S-E05	20
		1 - 10 Sekunden		TEC0-U010S-E05	
		3 - 30 Sekunden		TEC0-U030S-E05	
		6 - 60 Sekunden		TEC0-U060S-E05	
		10 - 100 Sekunden		TEC0-U100S-E05	
		30 - 300 Sekunden		TEC0-U300S-E05	
		3 - 30 Minuten		TEC0-U030M-E05	
	abfallverzögert	0,3 - 3 Sekunden	24-60V 50/60Hz/DC	TDC0-U003S-E04	20
		1 - 10 Sekunden		TDC0-U010S-E04	
		3 - 30 Sekunden		TDC0-U030S-E04	
		6 - 60 Sekunden		TDC0-U060S-E04	
		10 - 100 Sekunden		TDC0-U100S-E04	
		30 - 300 Sekunden		TDC0-U300S-E04	
		3 - 30 Minuten		TDC0-U030M-E04	
	abfallverzögert	0,3 - 3 Sekunden	100-240V 50/60Hz/DC	TDC0-U003S-E09	20
		1 - 10 Sekunden		TDC0-U010S-E09	
		3 - 30 Sekunden		TDC0-U030S-E09	
		6 - 60 Sekunden		TDC0-U060S-E09	
		10 - 100 Sekunden		TDC0-U100S-E09	
		30 - 300 Sekunden		TDC0-U300S-E09	
3 - 30 Minuten		TDC0-U030M-E09			
Stern-Dreieck	3 - 30 Sekunden	24-28V 50/60Hz	TETC0-U030S-E0D52	20	
		110-130V 50/60Hz	TETC0-U030S-E0D61		
		220-240V 50/60Hz	TETC0-U030S-E0D66		

Funktionen	abfallverzögert	anzugsverzögert	Stern-Dreieck
 LED ein  LED aus			
Schaltbild			

Zeitbausteine

Typ	TEC0, TDC0 und TETC0	
Bemessungsisolationsspannung U_i	V	300
Spannungssicherheit	0,85 ... 1,1 x U_c (V AC) / 0,8 ... 1,25 x U_c (V DC)	
Stromaufnahme	mA	≤ 5
Wiedereinschaltbereitschaft	ms	650
Mindestbefehlsdauer (TDC0)	ms	50
Einstellgenauigkeit bezogen auf Skalenendwert	%	+/- 5
Wiederholgenauigkeit	%	+/- 1
Umschaltzeit Y - Δ	ms	50