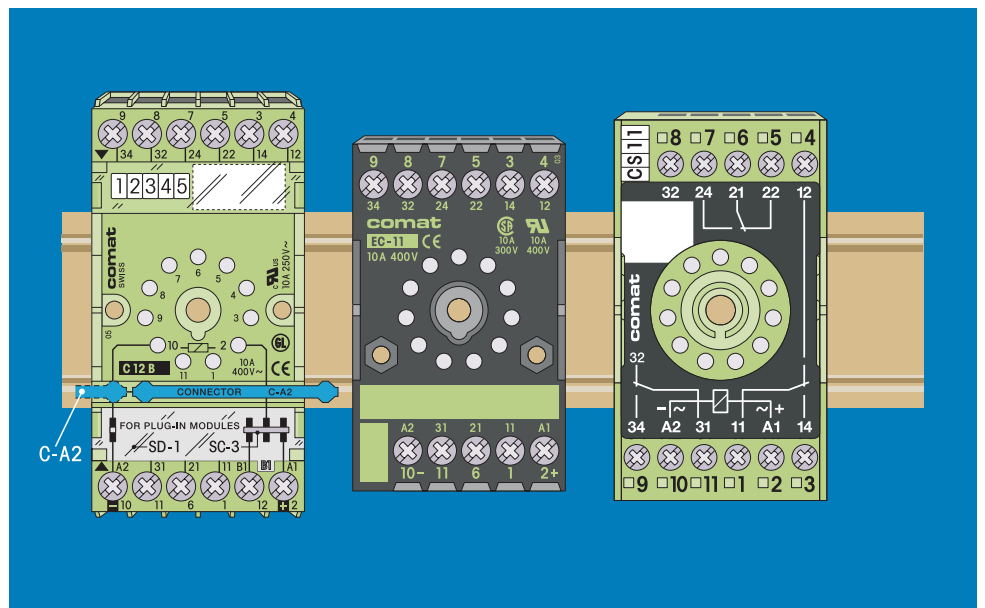


Zeitrelais

Sockel und Zubehör für Zeitrelais

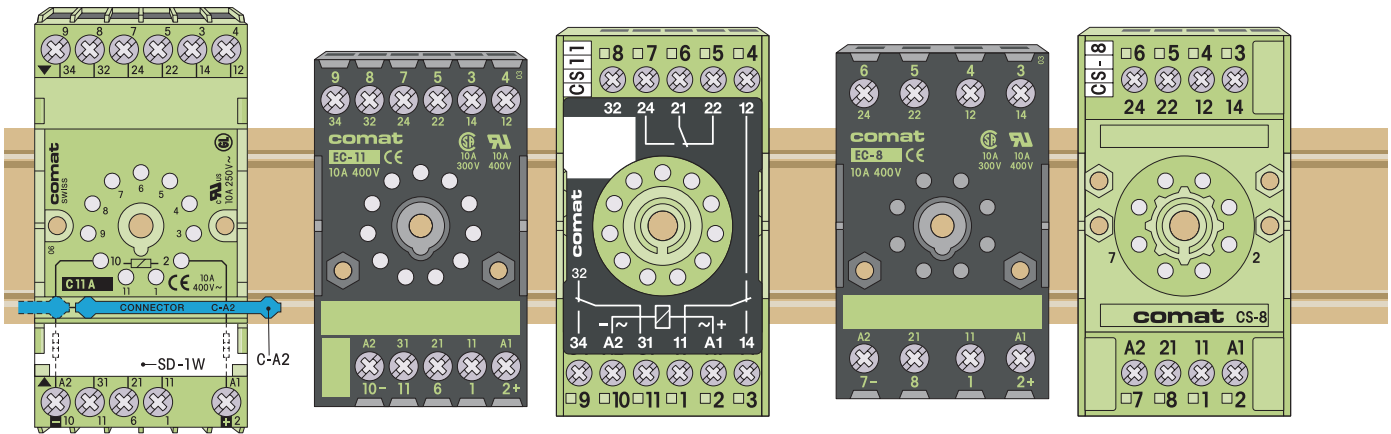


Sockel für Zeitrelais

- Economy Socket
- System Socket
- Chassis Socket
- Sockelzubehör

Zubehör für Zeitrelais

- Externe Potentiometer
- Einbaugehäuse
- Diverses



C11A

System-Socket 11-polig, mit Abdeckung weiss und steckbarem Verbinder C-A2. (Lieferumfang).

EC11

Economy-Socket 11-polig

CS11

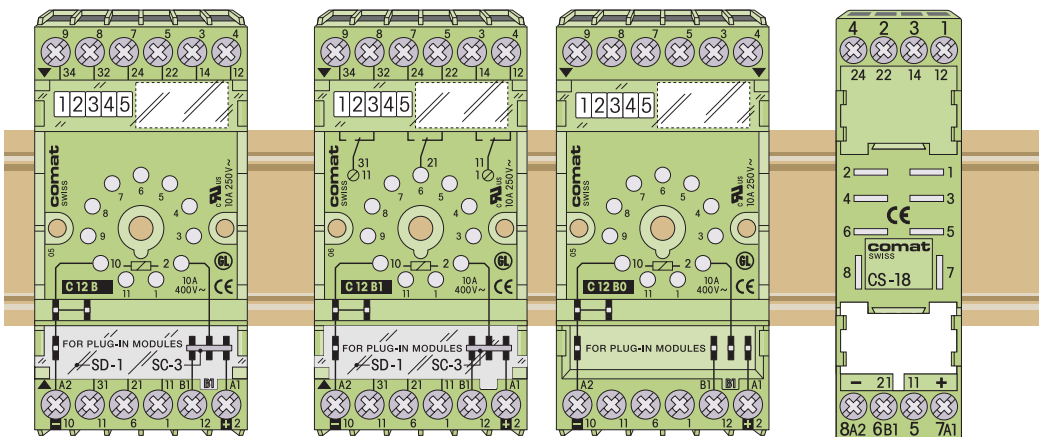
Socket 11-polig mit aufgeschnapptem Geräteschema (Rückseite weiss neutral).

EC8

Economy-Socket 8-polig

CS8

Socket 8-polig



C12B

System-Socket 11-polig 12 Anschlüsse (+B1). SC-3 für B1-2-A1 gesteckt. Abdeckung transparent.

C12B1

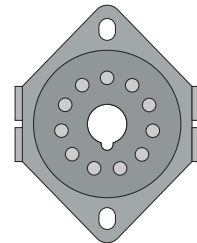
System-Socket 11-polig, wie C12B, mit aufgedrucktem Kontaktbild für 3 polige Industrirelais.

C12B0

System-Socket 11-polig, ähnlich C12B. Vorbereitet für CT-System (ohne SC-3, SD-1).

CS18

Socket 8-polig, für Zeitrelais C81...C85 Reihe



11 PGL

Socket 11-polig, Chassis-Socket mit Lötanschlüssen

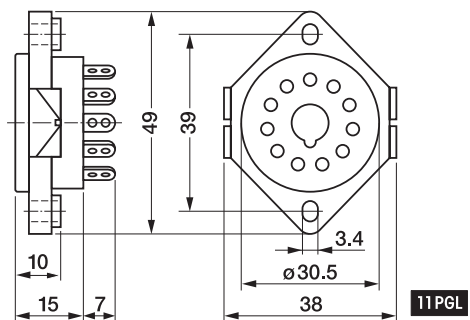
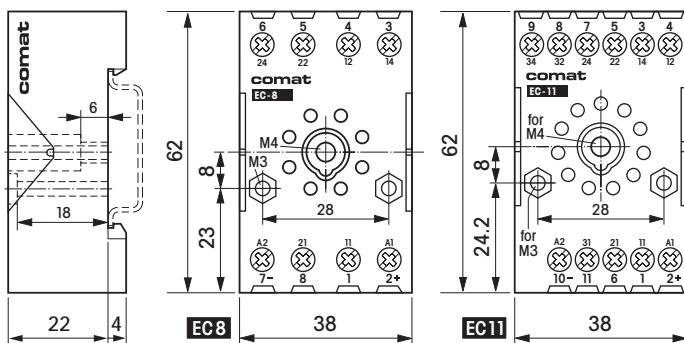
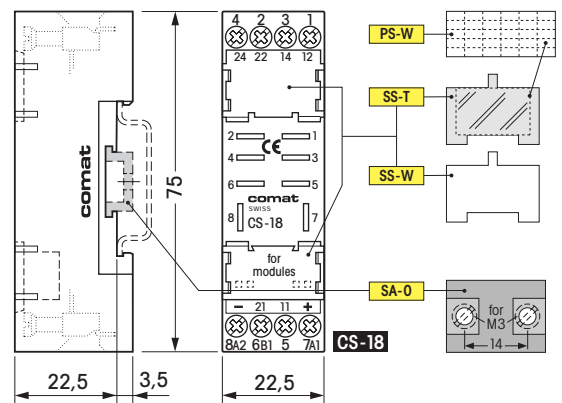
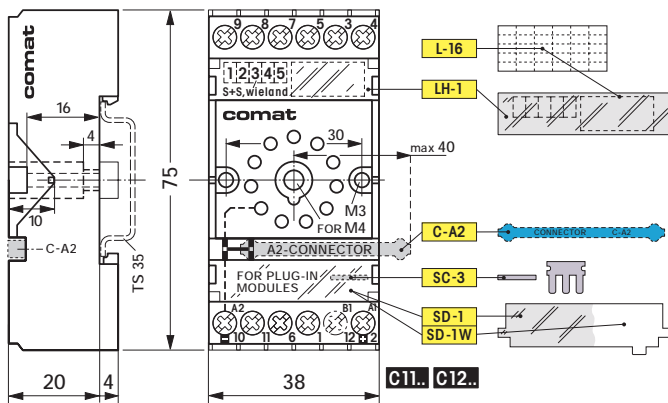
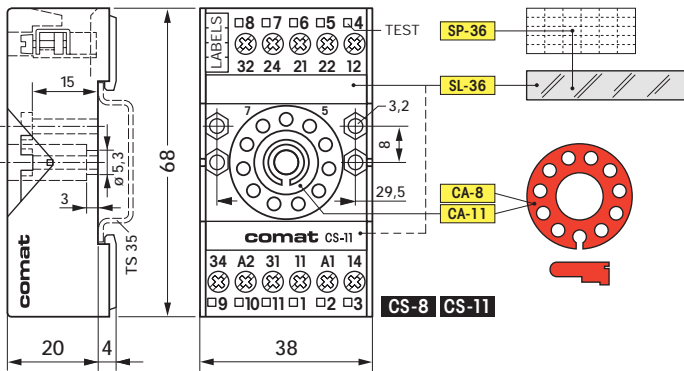
Socket Typen		Passend zu Gerätefamilien			Anschlusslage (von links nach rechts)
		CT3... CS... C50... C60... RS... C... CX... SSR... CCX...	CT30...CT36	CT2	
C11A	System-Socket	●			A
EC-11	Economy-Socket	●			A
CS-11	Socket	●			B
C12B	System-Socket	○	○		A
C12B0	System-Socket		●		A
C12B1	System-Socket		○		A
CS-18	Socket			●	-
CS-8	Socket			●	-
EC-8	Economy-Socket			●	-
11 PGL	Chassis-Socket	○			-

A

B

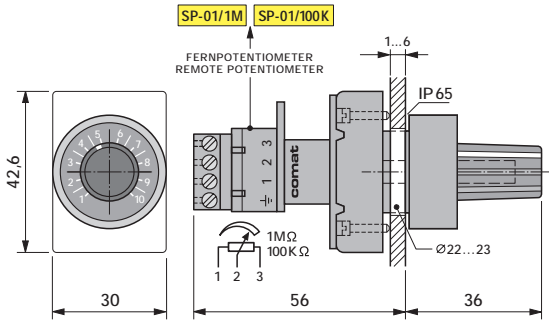
● empfohlen
○ anwendbar

Sockel-Zubehör		Sockel Typen								
Typ	Beschrieb	C11A	EC-11	CS-11	C12B	C12B0	C12B1	EC-8	CS-8	CS-18
CA-11	Codier Ring (VE 5 Stück)			●						
CA-8	Codier Ring (VE 5 Stück)								●	
C-A2	Neutralleiter-Verbinder (VE 5 oder 50 Stück)	●			●	●	●			
SC-3	A1-Verbindungsstecker (VE 10 Stück)				●	●	●			
LH-1	Bezeichnungsschilder Träger (VE 5 Stück)	●			●	●	●			
SL-36	Bezeichnungsschild Halter (VE 5 Stück)			●					●	
SP-36	Beschriftungsstreifen (VE 5 Stück)			●					●	
PS-W	Beschriftungsstreifen (VE 5 Stück)									●
L-16	Beschriftungsstreifen (VE 5 Stück)	●			●	●	●			
SD-1	Verschlussdeckel transparent (VE 5 Stück)	●			●	●	●			
SD-1W	Verschlussdeckel weiss (VE ? Stück)	●			●	●	●			
SS-T	Abdeckung transparent (VE ? Stück)									●
SS-W	Abdeckung weiss (VE ? Stück)									●
SA-0	Wand-Adapter (VE ? Stück)									●



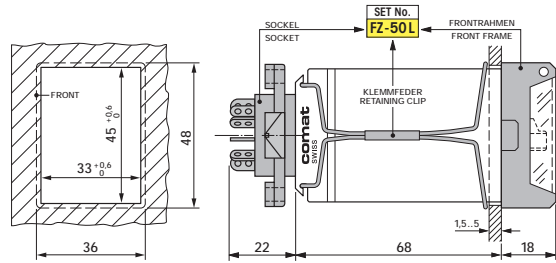
* Funktionen: Seite 50; ★ TF-60 Einstellung Seite: 51; Sockel und Zubehör: Seite 95

Externes Potentiometer



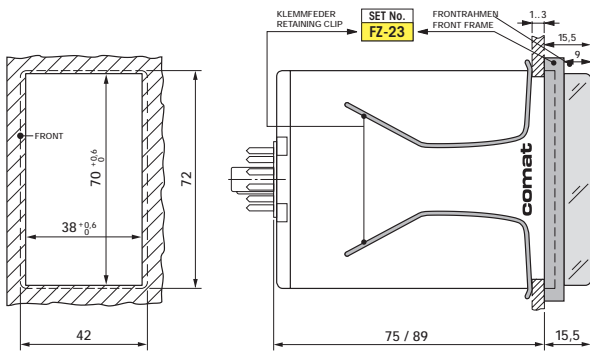
Fronteinbau FZ-50L

Bestehend aus Frontrahmen mit Abdeckung, Haltefeder und Sockel (11 PGL)



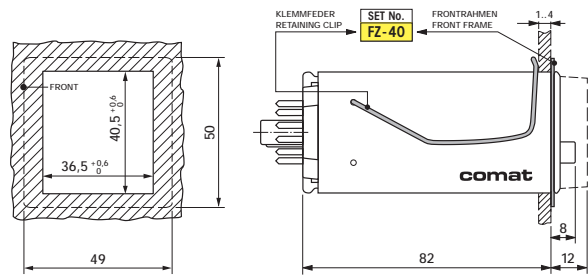
Fronteinbau FZ-23

Bestehend aus Frontrahmen, Abdeckung und Haltefeder



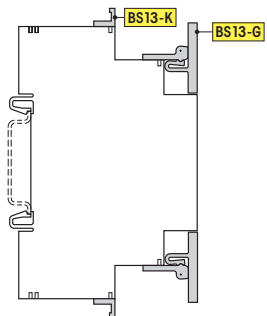
Fronteinbau FZ-40

Bestehend aus Frontrahmen und Haltefeder

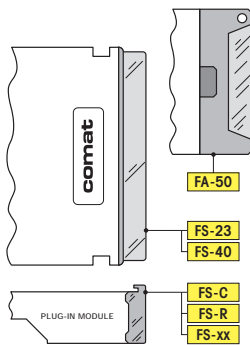


Beschriftungsschilder

Gross und Klein
Für Relaisystem C13

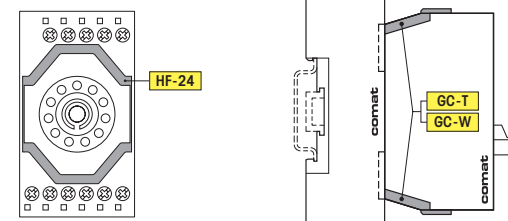


Frontabdeckungen



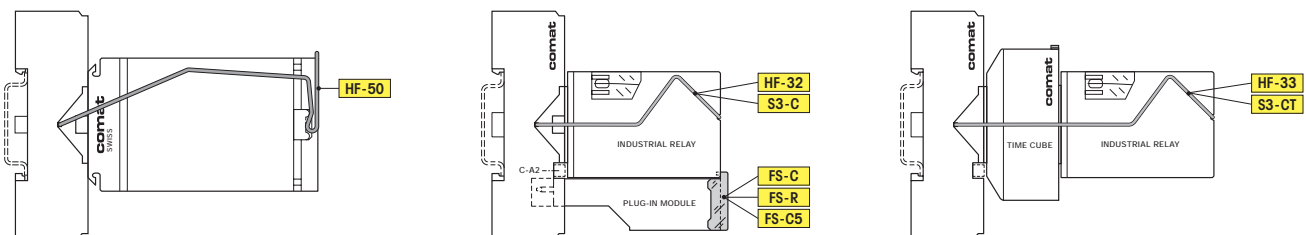
Haltefedern

Passend zu diversen Gehäusen und Sockel



Haltefedern

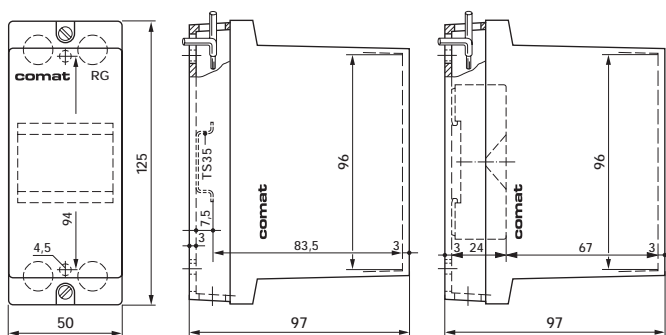
Passend zu diversen Gehäusen und Sockel



Externes Potentiometer				
Typ	Zeitrelais			
SP-01/100kΩ	CSV2	CM2		
SP-01/1MΩ	CS1	CS2	RS 121.P	CN 135

Zeitrelais-Zubehör und AP-Relaisgehäuse		Gerätefamilien										
Typ	Beschrieb	RS... C... CX CCX SSR	CS... C50... C60...	CT30...	RS 40	CT2...	CT3...	C80...	C13...	DIN A	DIN B/C	
BS13-G	Bezeichnungstreifen gross								●			
BS13-K	Bezeichnungstreifen klein								●			
FA-50	Frontabdeckung		●									
FS-23	Frontabdeckung	●										
FS-40	Frontabdeckung				●							
FS-C5	Adeckung zu Relais C30			●								
FS-R	Adeckung zu Relais C3-..			●								
FS-..	Adeckung zu Relais C5-..			●								
FZ-23	Fronteinbausatz	●										
FZ-40	Fronteinbausatz				●							
FZ-50L	Fronteinbausatz (inkl. Sockel 11PGL)		●									
GC-T	Relaishalterung transparent							●				
GC-W	Relaishalterung weiss							●				
HF-24	Haltefeder	●			●							
HF-32	Haltefeder für Relais C30			●								
HF-33	Haltefeder für Relais C20/C30					●	●					
HF-50	Haltefeder		●									
S3-C	Haltefeder für Relais C3			●								
S3-CT	Haltefeder für Relais C2/C3					●	●					
RG	Relaisgehäuse mit DIN-Schiene			●				●		●	●	
RG-D2	Relaisgehäuse mit DIN-Schiene									●		
RG-C2	Relaisgehäuse inkl. Sockel CS-8					●						
RG-C3	Relaisgehäuse inkl. Sockel CS-11						●					
RG-50	Relaisgehäuse inkl. Sockel CS-11		●									
RG-23	Relaisgehäuse inkl. Sockel CS-11	●										
RG-40	Relaisgehäuse inkl. Sockel CS-11				●		●					

AP-Relaisgehäuse mit eingebauter DIN Schiene oder mit Sockel (Schrauben berührungssicher)
 Aus grauem Kunststoff, mit oder ohne Ausschnitt auf der Frontseite.



Typ	Socket	B x H
RG	DIN	---
RG-D2	DIN	21 x 46 mm
RG-C2	CS-8	36 x 36 mm
RG-C3	CS-11	36 x 36 mm
RG-50	CS-11	36 x 50 mm
RG-23	CS-11	39 x 73 mm
RG-40	CS-11	37 x 40 mm

* Funktionen: Seite 50; ★ TF-60 Einstellung Seite: 51; Sockel und Zubehör: Seite 95



Kühn Controls AG

Notizen:

wollen Sie mehr darüber wissen?... dann rufen Sie uns doch mal an!: Tel: +49 (0)7082-940000
oder senden Sie uns ein Fax: +49 (0)7082-940001, oder schreiben Sie uns ein
Email: sales@kuehn-controls.de oder besuchen Sie unsere Webseite: www.kuehn-controls.de