



⊗=⊖ Brücke bei Anschluß an Pendelkontakt einlegen

Sekunden-Impuls:

funkengelöscht und funkentstört nach Störgrad N (VDE 0875)

max. Kontaktbelastung:

Sekunden-Kontakt ur1; ur2: je 0,8 A

Kondensator	Co 2	27.3413 233	0,022 μF; 250V- 100V~
Kondensator	Co 1	27.3413 103	0,47 μF; 250V- 100V~
Stabkern-drossel	Dr a/b	47.4568 2	2x1,1Ω; 2x5mH
Gleichrichter	Gr 1; Gr 2	47.2875 1	2xE30 C25
Sicherung G-Schmelzeinsatz	Si	1C DIN 41576	verwechselbar m. Kennmelder
Spule		Bv. 8E-4/3	300Ω; 4150 Wdg. 0,10 Cul
Drahtwiderstand	Wi	2kΩ DIN 41 413	2000 Ohm 2 W

Ausg. I	Tag	Name	Sekunden-Uhren-Relais (SR) S8e-331/24^I 410 01/4-24V
Gez.	6.3.61.	Kf.	
Gepr.	"Hirschner"		
Geseh.	[Signature]		
Ausg.	Tag	Name	

Diese Unterlage darf ohne unsere vorherige Zustimmung weder ver-
 vielfältigt, verwendet noch mitgeteilt werden. Zuwiderhandlungen
 sind strafbar und verpflichten zu Schadensersatz. Alle Rechte auch
 für den Fall der Patenterteilung oder G.M.-Eintragung vorbehalten.