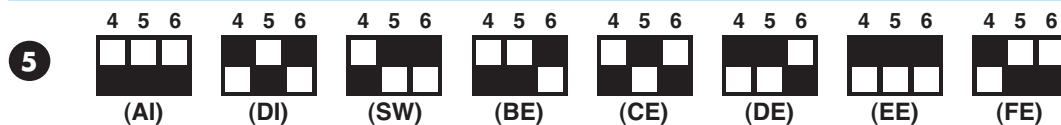
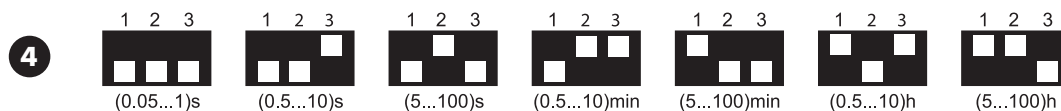
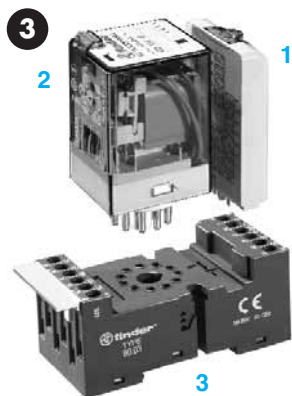
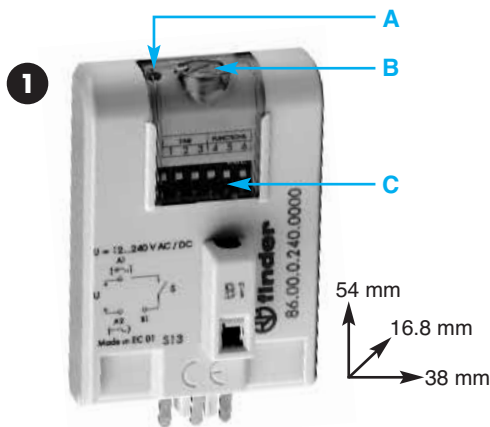
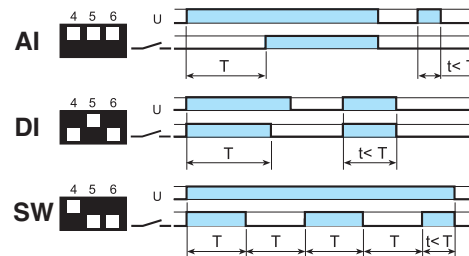
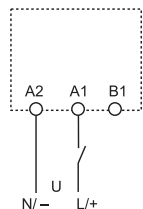




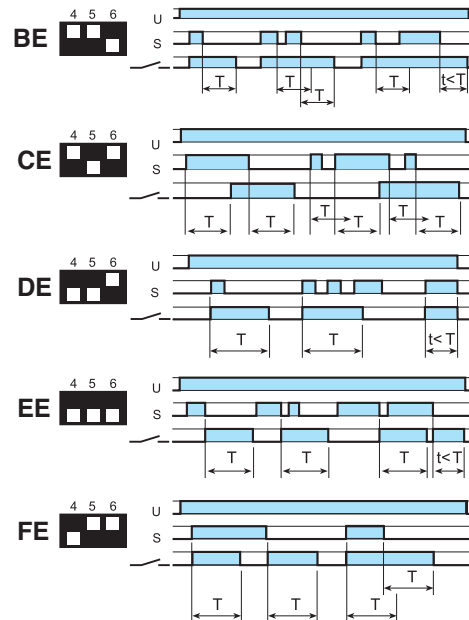
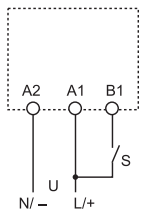
86.00.0.240.0000	
	U_N (12...240)V AC (50/60Hz)/DC U_{min} : 10.2 V AC/DC U_{max} : 265 V AC/DC P: 1.2 W
	(-20...+50)°C
IP20	



2 **2a**



2b



**86.00 ČASOVÝ MODUL MULTIFUNKČNÝ
A MULTINAPĀŤOVÝ**

- 1 POHLAD Z PREDU**
 A = LED
 B = Nastavenie času
 C = DIP spínače: nastavenie časového rozsahu a funkcií

- 2 POKYNY PRE MONTÁŽ / FUNKCIE**
2a Schéma pripojenia ovládania kontaktom v napájacom obvode na A1
 AI Oneskorený rozbeh
 DI Prechodný kontakt
 SW Blikač začínajúci impulzom
2b Schéma pripojenia ovládania kontaktom v ovládacom obvode na B1
 BE Oneskorený návrat
 CE Oneskorený rozbeh/návrat
 DE Prechodný kontakt zapnutím ovládania
 EE Prechodný kontakt vypnutím ovládania
 FE Prechodný kontakt zapnutím/vypnutím ovládania

- 3 INŠTALÁCIA (príklad)**
 1 = Časový modul
 2 = Relé
 3 = Päťica

1	2	3
86.00	56.34	96.04
86.00	60.12	90.02
86.00	60.13	90.03
86.00	62.32	92.03
86.00	62.33	92.03

- 4** DIP "TIME" ČASOVÝ ROZSAH

- 5** DIP "FUNC" FUNKCIE