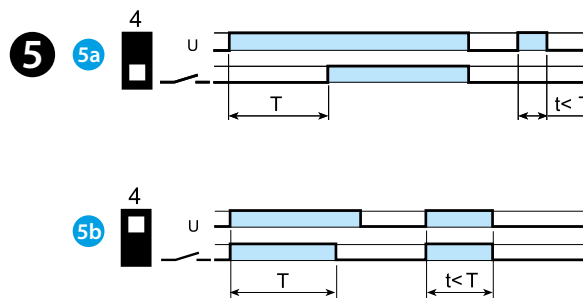
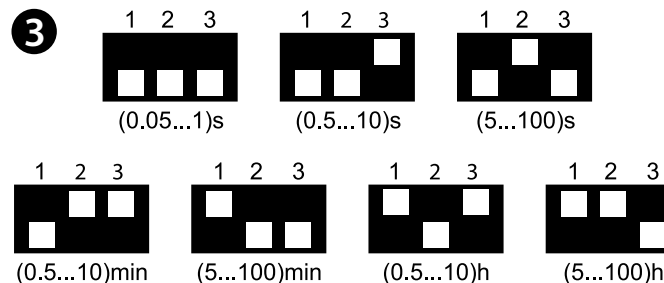
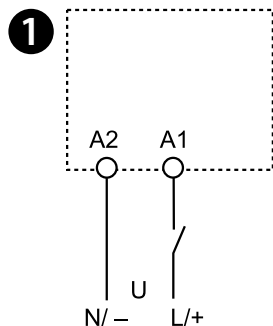




86.30

	86.30.0.024.0000 12...24VAC (50/60Hz)/DC U_{min} 9.6VAC/DC U_{max} 33.6VAC/DC
	86.30.8.120.0000 110...125VAC (50/60Hz) U_{min} 88VAC U_{max} 137VAC
	86.30.8.240.0000 230...240VAC (50/60Hz) U_{min} 184VAC U_{max} 265VAC
	(-20...+50)°C
IP20	



MAGYAR

86.30 TÖBBFESZÜLTÉGŰ ÉS KÉTFUNKCIÓS IDŐZÍTŐ MODUL

- 1 BEKÖTÉSI RAJZ (Relé + Foglalat)**
- 2 A LED**
B Időbeállítás, finom
C Időtartományt és funkciót választó kapcsolók
- 3 IDŐTARTOMÁNYT VÁLASZTÓ KAPCSOLÓK**
- 4 Példa, a további kombinációs lehetőségeket lásd a lentiekben:**
94.04-es foglalat az 55.34-es relével és a 86.30-as időzítő modulal

Időzítő modulok a következő variációkhoz:
 90.02/90.03-as foglalat a 60.12/6013-as relékkel
 92.03-as foglalat a 62.32/33-as relékkel
 94.02/03/04 - 94.P3/P4-es foglalat az 55.32/33/34-es relékkel
 95.03 - 95.P3-as foglalat a 40.31-es relékkel
 95.05 - 95.P5-ös foglalat a 40.51/52/61 és 44.52/62-es relékkel
 95.55-ös foglalat a 40.51/52/61 és 44.52/62-es relékkel
 96.02/04-es foglalat az 56.32 / 34-es relékkel
 97.01/51 - 97.P1-es foglalat a 46.61-es relékkel
 97.02/52 - 97.P2-es foglalat a 46.52-es relékkel

- 5 FUNKCIÓ (DIP "FUNC")**
(U = Üzemi feszültség = A záróérintkező kapcsolási állapota)
5a AI - Meghúzás késleltetésű relé
5b DI - Bekapcsolást törölő relé

FIGYELEM

Az időzítési funkciót és a működési időket feszültségmentes állapotban kell beállítani, üzemben lévő időrelé átállítása működési hibához vezethet. A minimális 0,05 s-os időzítés eléréséhez a B1-re kötött indító kontaktussal vezérelt funkciókat kell választani és az alkalmazott relétípus meghúzását és elejtését idejét figyelembe kell venni. Újraéledési idő: ≤ 50 ms