

DATA MICRO +

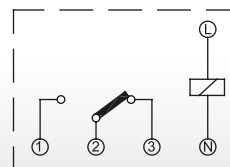
DIGITÁLNÍ SPÍNACÍ HODINY

—**eleman**

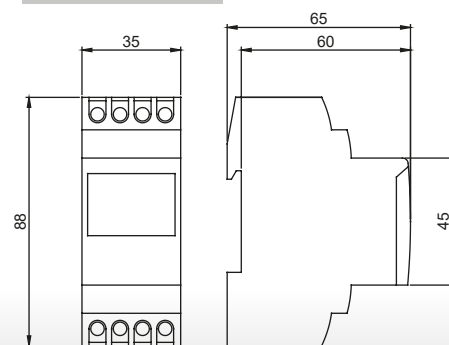
7x24h
týdenní



Schéma zapojení



Rozměry



Spínací hodiny DATA MICRO +

Hodiny spínací DATA MICRO+, digitální (LCD), týdenní program, šířka 35 mm (2 mod.), napájecí napětí 230V 50-60Hz, max. spínaný proud 16A, nejkratší spínací interval 1 minuta, se zálohou chodu cca 4 roky, přípustná teplota okolí -10°C až +45°C, šedá barva, časová základna - QUARTZ (křemíkový oscilátor), pro montáž na nosnou lištu DIN do rozvaděče, připojení vodičů pomocí šroubových svorek, krytí IP20 podle DIN EN 60529.

Obrázek	Obj. č.	Typové označení	Program	Počet kanálů	Počet modulů	Paměťová místa	EAN kód	Bal./ks
	1000810	DATA MICRO +	Týdenní 7x 24h	1	2	32		1

Technické údaje

Napájecí napětí	230 V, 50–60 Hz (<i>jiná napětí na vyžádání</i>)
Vlastní spotřeba	7,3 VA (1,2 W)
Typ kontaktu	NO
Materiál kontaktu	AgSnO ₂
Spínací výkon (ohmické/odporové a induktivní zatížení)	16 A / 250 V~ při $\cos\phi=1$ 10 A / 250 V~ při induktivním zatížení $\cos\phi=0,6$
Jmenovité impulzní napětí	2,5 kV
Displej	LCD
Nejkratší spínací interval	1 sekunda
Trvání impulsu u funkce Impuls (doba sepnutí)	Od 01 do 59 sekund
Časová základna	QUARTZ - Křemíkový oscilátor
Záloha chodu (při 20°C)	Cca 4 roky
Kryt	Samozhášivý termoplast
Montáž do rozvaděče	Profilová nosná lišta 35 mm (DIN EN 60715)
Šroubové svorky	4 mm ²
Utahovací moment	0,8 Nm
Provozní teplota	-10 až +45 °C
Teplota skladování a přepravy	-20 až +60°C
Krytí	IP 20 podle DIN EN 60529
Třída krytí	II při montáži v souladu s určením

DATA MICRO +

- Napájení 230 V, 50 Hz
- Max proud. zatížení 16 A
- Záloha chodu cca 4 roky
- Ruční trvalé spínání
- Spínací funkce ON, OFF, impuls
- Prázdninový režim
- Automatické nastavení zimního / letního času
- Žárovky - 3000 W
- Zářivky - 1200 VA
- Halogen. lampy 12V - 2000 VA
- Halogen. lampy 230V - 3000 W
- Úsporné žárovky - 600 VA
- CFL - 400 VA
- LED - 90 VA

—**eleman**

ELEMAN spol. s r.o.

Olomoucká 107, 796 01 Prostějov

tel.: +420 739 201 336

e-mail: info@eleman.cz