



## TS-ASTRO1

92669 EAN: 4007529926695

- Napětí: 230 V AC 50 / 60 Hz
- Rozměry: 45 x 18 x 58 mm (1 TE)
- Stupeň krytí: podle normy DIN EN 60529 / třída II při řádné montáži

### Order data

Designation	Barva	Art.No
TS-ASTRO1		92669

## Technical data

Napětí:	230 V AC 50 / 60 Hz
Rozměry:	45 x 18 x 58 mm (1 TE) podle normy DIN EN 60529 / třída II II při řádné montáži
Stupeň krytí:	
Rezerva chodu (při 20 °C):	ca. 6 roky/let
Okolní teplota:	-10 °C až +50 °C
Bydlení:	samozhášecí termoplast
Zobrazovací prvky:	LC display s vysokým rozlišením
Spoje a dráty:	šroubové svorky (svorky typu pull-up) 16 A / 250 V při $\cos \varphi = 1$
Spínací kapacita:	max. náběhový proud $I_p$ (20ms) = 165 A 2000 W max. odporová zátěž
Typ kontaktu:	1x mezera mezi kontakty < 3 mm ( $\mu$ kontakt), bez kontaktu

## Product information

Digitální ASTRO časový spínač pro instalaci v odvětvích.

1 kanál

60 paměťových míst

Spínací kapacita 16 A.

Astro program.

Denní a týdenní program.

Trvalý za dne / rekreační funkce.

Minimální interval 1 minuta.

Manuální permanentní režim.

Manuální přepsání.

Automatické třídění spínacích časů na displeji.

Neomezené programování bloků.

Plně automatický letní čas.

Uplynulý čas a počítadlo impulzů.

Bezpečnost pomocí PINu.



