

Elektronisk timer 2-pol



P119748

Huvuddata för referensprodukt

E-nummer	18 975 53
Produkttyp	Timer
Typpreferens	AT10A
Funktion	Elektronisk 2-pol
Montage	Infällt i c/c 60 mm apparatdosa, utvändigt i utanpåliggande dosa
Färg	Vit RAL 9003 (~ NCS 0500-N)

Tekniska data

Märkström	10 A
Märkspänning	230 V~
Effekt	2300 W glödlampa 1500 W för 230 V halogenlampa 360 VA lysrör (max 24µF för kompensation) 300 VA kompaktlysör 300 VA konventionell eller elektronisk transformator för lågvoltshalogen
Tidsinställningar	Sex fasta tider - 15 eller 30 minuter, 1, 2 4 eller 8 timmar Kan enkelt ändras med en skruvmejsel
Lampa	Röd LED-indikering i läge PÅ
Anslutningar	Skruv
Tvårsnittetsarea för kabel	1.5 mm ² till 2.5 mm ² EK- och FK-ledare
Material	Termoplast - ABS
Längd	87 mm
Bredd	87 mm
Höjd	14 mm
Inbyggnadsdjup	32 mm (passar 35 mm utanpåliggande dosa)

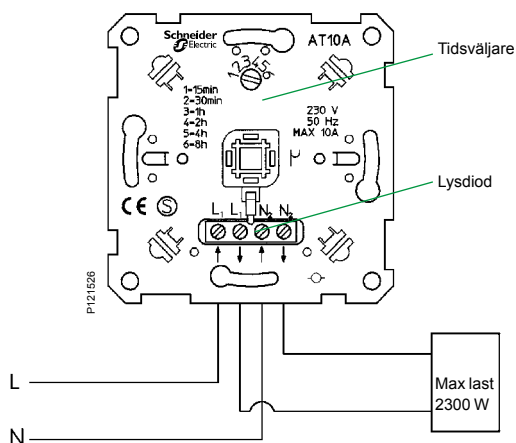
Standarder och klassning

Standarder	EN 60669-1, EN 60669-2-1, EN 60669-2-3
Certifiering	S, N, FI, CE
Kapslingsklass	IP20 (IP20 även med synliga delar borttagna)

Övrigt

Ytterligare information	Aktiverad timer kan när som helst avbrytas med ännu ett tryck. Märkningsetiketter medföljer vid leverans.
-------------------------	--

Kopplingsschema



1-vägsuttag med integrerad timer



Huvuddata för referensprodukt

E-nummer	18 975 52
Produkttyp	1-vägsuttag med integrerad timer
Funktion	Elektroniskt
Montage	Infällt i c/c 60 mm apparatdosa, utvändigt i utanpåliggande dosa
Färg	Vit RAL 9003 (~ NCS 0500-N)

Tekniska data

Märkström	Resistiv last 8 A Induktiv last 8 A $\cos \varphi=0,6$ Kapacitiv last 8 A, 40 μF
Märkspänning	230 V~
Effekt	Glödlampor 1840 W 230 V halogenlampor 1500 W Motorlast 1000 W
Tidsinställningar	Sex fasta tider - 15 eller 30 minuter, 1, 2, 4 eller 8 timmar Kan enkelt ändras med en skruvmejsel
Lampa	Grön LED-indikering i läge PÅ
Anslutningar	Skruv
Tvårsnittetsarea för kabel	1.5 mm ² till 2.5 mm ² EK- och FK-ledare
Material	Termoplast - ABS
Längd	87 mm
Bredd	87 mm
Höjd	32 mm (12 mm)
Inbyggnadsdjup	30 mm (50 mm om fronthöjd är 12 mm), passar 35 mm utanpåliggande dosa

Standarder och klassning

Standarder	EN 60669-1, EN 60669-2-1, EN 60669-2-3
Certifiering	S, N, FI, CE
Kapslingsklass	IP20

Övrigt

Ytterligare information	Aktiverad timer kan när som helst avbrytas med ännu ett tryck. Elektroniskt överlast- och temperaturskydd.
-------------------------	---

Kopplingschema

