

Efterløbstimer

LETH



Beskrivelse

Efterløbstimer LETH for montage i FUGA underlag og (med potentialfri sluttekontakt) i udgangen.

Timeren kan justeres fra ca. 30 sek. til 30 min. i efterløb.

Efterløbstimeren gør at f.eks. ventilatoren starter når badeværelseslyset tændes, og kører i 5 min. efter at brugeren slukker lyset.

Farve: Hvid.

Tekniske data

Tilslutningsspænding:	230V AC, 50 Hz
For-sikring:	max. 13A
Belastning udgang:	8A, ohmsk belastning
Indgang:	Mellemledning 230V fra forsyning.
Kapsling:	IP 20
Dimension (HxBxD):	79 x 52 x 56 mm
Arb. temperatur:	0-40 °C

Funktionsbeskrivelse:

Efterløbstimer for montage i Fuga stikkontaktunderlag. Efterløbet kan justeres fra ca. ½ minut til ca. 30 minutter. Timeren starter tidsudmålingen, når en mellemledning f.eks efter en afbryder, bliver spændingsløs.

Således passer LETH fint til badeværelses ventilation eller tilsvarende funktioner. Ventilatoren starter, når badeværelseslyset tændes, og kører i f.eks. 5 minutter efter at brugeren slukker lyset.

Udgangen er en potentialefri sluttekontakt. Når denne er sluttet, lyser en grøn lysdiode på forpladen.

Justering:

Der er mulighed for at justere efterløbstiden mellem ½ minut og 30 minutter. Knappen drejet helt med uret er ca. 30 minutter, og helt mod uret er ca. ½ minut.

Montering:

LETH er beregnet for montage i FUGA stikkontaktunderlag. Der skal trækkes fase, nul og mellemledningen fra fasen frem til LETH, samt to ledninger til sluttekontakt-udgangen.

Ledningen, som føres via sluttekontakten, skal være nullen eller samme fase, som forsyner LETH, hvis det ikke er en lavspændings signalledning.

Bestillingskode

Produkt LETH

- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9
- 10
- 11
- 13
- 14
- 15
- 16
- 17
- 18

Tilslutningseksempel:

