

LK FUGA® indsats timer afbryder 8 A



Farve: Hvid
Vare nr. 506D6510
EL nr.: 1023000950
EAN nr.: 5703302131940
Link: <https://www.lk.dk/produkter?iid=506D6510>



Produkt beskrivelse

Anvendelse

Timeren er et kombineret KIP-relæ eller timer. Er velegnet som afbryder foran f.eks. stikkontakter til kaffemaskiner, strygejern eller lamper. Timertid eller kip-funktionen vælges på en drejknop, der er placeret under tangenten. I kip-funktion kan en korrespondanceinstallation opbygges.

Konstruktion

Lysdioden på timerens front fungerer som ledelys. Lysdioden begynder at blinke 30 sekunder inden timeren udløber.

Tekniske data

Kapslingsklasse:	IP20
Mærkespænding:	230 V AC \pm 10 % / 50 Hz
Egetforbrug:	Max. 1 W
Forsikring:	Max. 10 A
Belastning:	8 A ved 230 V AC alle belastninger, ringkernetransformatorer dog Max. 1000 VA. Se belastningsskema
Minimum belastning:	25 W
Timerområde:	Trinløst 1-60 minutter
Nøjagtighed:	\pm 10 %
Omgivelsestemperatur:	+ 5 °C til + 35 °C
Luffugtighed:	15-85 % RH, ikke kondenserende
Terminaler:	Skrueterminaler.
Ledning:	1,5-2,5mm ² stiv, flertrådet el. Mangetrådet ledning.
Antal trykkontakter:	Max. 25 trykkontakter eller 5 trykkontakter med glimlampe
Sikring:	Sikringsløs
Montage:	FUGA Skråt bordunderlag.
Godkendelse:	DEMKO, NEMKO, SEMKO
Standarder:	EN60669-1, EN60669-2-3
Direktiver:	EMC 89/336/EEC - LVD 73/23/EEC
Kontaktsæt:	Ikke potentialfri
Farver:	Vejledende RAL værdier. Hvid RAL 9016, Lysegrå RAL 7035/9018, Koksgrå RAL 7015/7016
Miljø:	PVC fri, Halogenfri, Overholder RoHS direktivet
Forbehold	LK FUGA-rammer, -dåser og underlag er testet sammen med LK FUGA-indsatse. Schneider Electric kan ikke garantere for kvaliteten og overholdelse af gældende standarder, såfremt LK FUGA-produkter anvendes med produkter fra andre fabrikater.