

## LK FUGA® indsats svagstrømstryk 4 slutte og 2 lysdioder



Farve: Lysegrå  
Vare nr. 507 D 5512  
EL nr.: 10 92 001 236  
EAN nr.: 57 03 302 097 864  
Link: <https://www.lk.dk/produkter?iid=507D5512>



Farve: Hvid  
Vare nr. 507 D 6512  
EL nr.: 10 92 001 249  
EAN nr.: 57 03 302 097 871  
Link: <https://www.lk.dk/produkter?iid=507D6512>



Farve: Koksgrå  
Vare nr. 507 D 8512  
EL nr.: 10 92 001 252  
EAN nr.: 57 03 302 097 888  
Link: <https://www.lk.dk/produkter?iid=507D8512>



## Produkt beskrivelse

### Anvendelse

Anvendes til betjening af elektronikbaserede styringer med små styrestrømme og med behov for præcise slutfunktioner. Monteres med træskruer, direkte på væg eller gerigt, i dåse eller på underlag. Lysdiode kan tilsluttes som ledelyslampe eller kontrollampe.

### Konstruktion

Hver tangent har, via forseglede støvtætte mikrokontakter, adskilte slutfunktioner ved tryk på henholdsvis højre og venstre side. Er på bagsiden forsynet med skrueklammer for tilslutning og sløjfning af svagstrømsledninger.

### Tekniske data

Kapslingsklasse:	IP20
Kontaktspænding:	5-24 V DC
Kontaktstrøm:	1 - 50 mA ohmsk belastning
Kontaktmodstand:	Max. 100 mOhm ved 5 V, 1 mA DC
Kontakt levetid:	300.000 koblinger ved maksbelastning
Lysdiode:	1 mA ved 24 V DC driftspænding 20-28 V DC
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.