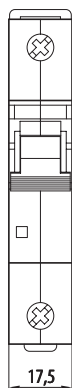


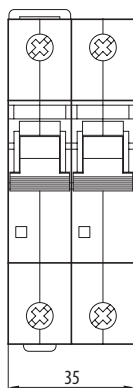
JISTIČE LSN DO 63 A (10 kA)

Rozměry

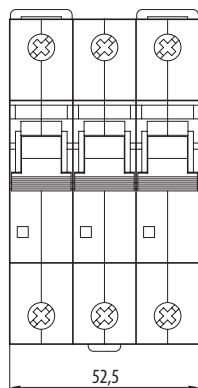
LSN.../1
LSN-DC.../1



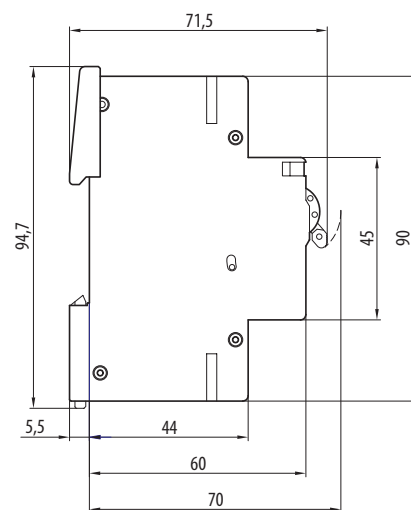
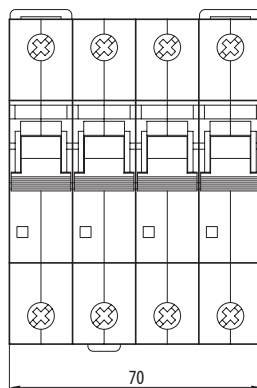
LSN.../1N
LSN.../2
LSN-DC.../2



LSN.../3



LSN.../3N

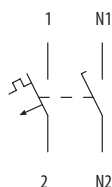


Schéma

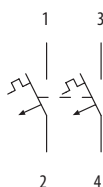
LSN.../1



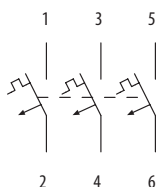
LSN.../1N



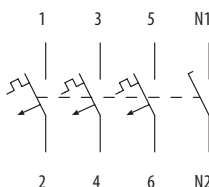
LSN.../2



LSN.../3



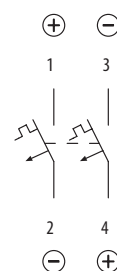
LSN.../3N



LSN-DC.../1



LSN-DC.../2



Jištění stejnosměrných obvodů

K jištění stejnosměrných obvodů je možné použít jak jističe LSN, tak jističe LSN-DC v závislosti na velikosti napětí.

Pro napětí U_n do:

- 48 V d.c. doporučujeme použít jističe LSN.../1. Póly zdroje (+) a (-) je možné zapojit libovolně na svorky jističe.
- 220 V d.c. resp. 440 V d.c. použijte jističe LSN-DC.../1 resp. LSN-DC.../2. Protože tyto jističe jsou vybaveny permanentními magnety, póly zdroje (+) a (-) musí být zapojeny na shodně označené svorky jističe (viz příklad zapojení).

