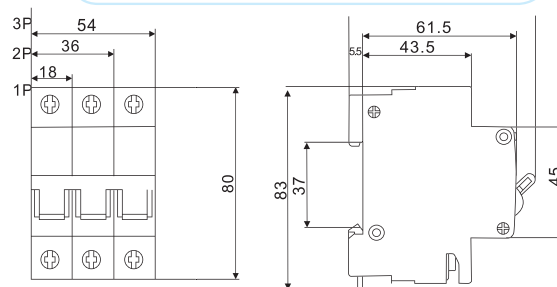


Kismegszakítók

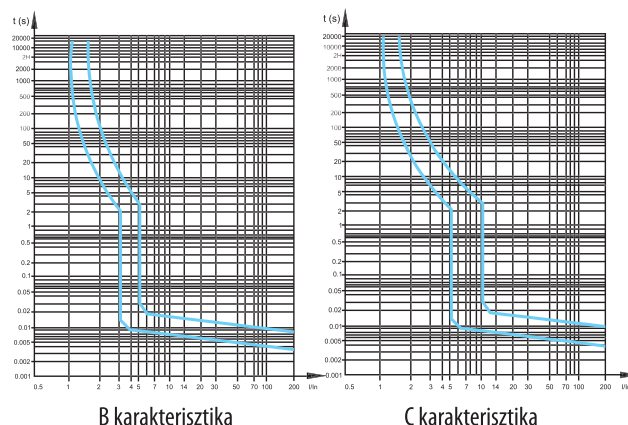
- Névleges feszültség: AC: 230/400V
- Névleges frekvencia: 50/60Hz
- Villamos élettartam: ≥ 6000 helyzetváltás
- Mechanikai élettartam: ≥ 20000 helyzetváltás
- Védettség: IP20
- TS - sínre szerelhető
- Környezeti hőmérséklet: $-5 - +40^{\circ}\text{C}$
- Kiviteli szabvány: IEC /EN 60898-1
- Névleges kapcsolási képesség: 6 kA / $\geq 50\text{A}$ esetén 4,5 kA
- Szelektivitási osztály: 3
- Kioldási jelleggörbék: B / C



Technikai információk

A kismegszakítók névleges áramát meghaladó értékű túláramok ellen (bimetálos védelem) és a nagy értékű, hirtelen fellépő zárlati áramok ellen (mágneses kioldó) védik a fogyasztót és a hálózatot. A bimetálos védelem a túlterhelés mértékétől függően másodperc-perces időtartamban szakítja meg az áramkört. A zárlati áram gyakorlatilag azonnali kioldást vált ki.

Általános világítási hálózatokon „B” jelleggörbéjű un. vezetékvédő kismegszakítót használunk. A „C” jelleggörbével rendelkező kismegszakítók felhasználási területe a háztartási gépek, készülékek motorok védelme.



Egy pólusú kismegszakítók:

Rendelési kód	Áramerősség	Karakterisztika	Zárlati áram	Csom. egys. (db)
STI556	6A	B	6kA	12
STI557	6A	C	6kA	12
STI558	10A	B	6kA	12
STI559	10A	C	6kA	12
STI560	16A	B	6kA	12
STI561	16A	C	6kA	12
STI562	20A	B	6kA	12
STI563	20A	C	6kA	12
STI564	25A	B	6kA	12
STI565	25A	C	6kA	12
STI566	32A	B	6kA	12
STI567	32A	C	6kA	12
STI568	40A	B	6kA	12
STI569	40A	C	6kA	12
STI570	50A	B	4,5kA	12
STI571	50A	C	4,5kA	12
STI572	63A	B	4,5kA	12
STI573	63A	C	4,5kA	12

Három pólusú kismegszakítók:

Rendelési kód	Áramerősség	Karakterisztika	Zárlati áram	Csom. egys. (db)
STI574	6A	B	6kA	4
STI575	6A	C	6kA	4
STI576	10A	B	6kA	4
STI577	10A	C	6kA	4
STI578	16A	B	6kA	4
STI579	16A	C	6kA	4
STI580	20A	B	6kA	4
STI581	20A	C	6kA	4
STI582	25A	B	6kA	4
STI583	25A	C	6kA	4
STI584	32A	B	6kA	4
STI585	32A	C	6kA	4
STI586	40A	C	6kA	4
STI587	50A	C	4,5kA	4
STI588	63A	C	4,5kA	4