

MODULÁRNÍ přístroje 6 kA

1 a 3pólové
PROVEDENÍ

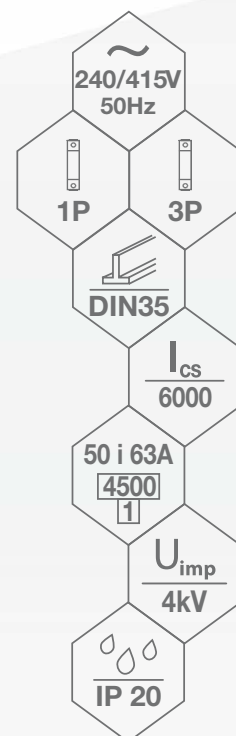


Jističe S7 (6 kA)

- pozinkované ocelové svorky
- kapacita svorky: 25 mm²
- možnost propojení pomocí hřebenových lišt
- možnost plombování v zapnutém i vypnutém stavu
- proudová cesta z vysoce kvalitní mědi (>95% čistá měď)
- laserový permanentní potisk značení
- normy: ČSN EN 60598-1:2015; ČSN EN IEC 63000:201

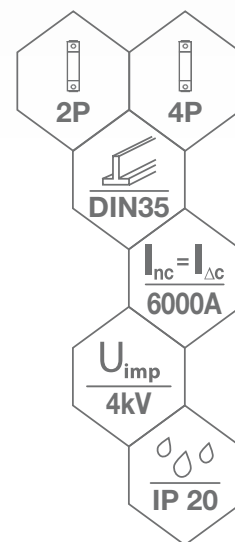


Název (typ)	Popis
S71-B10	Jistič jednopólový; charakteristika B; 10 A; 6 kA
S71-B16	Jistič jednopólový; charakteristika B; 16 A; 6 kA
S71-B20	Jistič jednopólový; charakteristika B; 20 A; 6 kA
S71-B25	Jistič jednopólový; charakteristika B; 25 A; 6 kA
S71-B6	Jistič jednopólový; charakteristika B; 6 A; 6 kA
S73-B10	Jistič třípólový; charakteristika B; 10 A; 6 kA
S73-B16	Jistič třípólový; charakteristika B; 16 A; 6 kA
S73-B20	Jistič třípólový; charakteristika B; 20 A; 6 kA
S73-B25	Jistič třípólový; charakteristika B; 25 A; 6 kA
S73-B32	Jistič třípólový; charakteristika B; 32 A; 6 kA



Chrániče N7 (6 kA)

- pozinkované ocelové svorky
- kapacita svorky: 25 mm²
- možnost propojení pomocí hřebenových lišt
- ovládací tlačítko pro testování
- signalizační kontrolka provozu
- laserový permanentní potisk značení
- normy: ČSN EN 61008-1:2013-05;
ČSN EN 61008-2-1:2007;
ČSN EN IEC 63000:2019-01



Název (typ)	Popis
N72-25-030	Proudový chránič dvoupólový; 30 mA; 25 A; 6 kA
N74-25-030	Proudový chránič čtyřpólový; 30 mA; 25 A; 6 kA
N74-40-030	Proudový chránič čtyřpólový; 30 mA; 40 A; 6 kA

Kombinované chrániče SNR (6 kA)

- pozinkované ocelové svorky
- kapacita svorky: 6 mm²
- možnost plombování v zapnutém i vypnutém stavu
- ovládací tlačítko pro testování
- laserový permanentní potisk značení
- normy: ČSN EN 61009-1:2013-06;
ČSN EN 61009-2-1:2008;
ČSN EN IEC 63000:2019-01



Název (typ)	Popis
SNR/40-B16	Jistič jednopólový s proudovým chráničem 16 A; B; 6 kA
SNR/40-B25	Jistič jednopólový s proudovým chráničem 25 A; B; 6 kA
SNR/40-C16	Jistič jednopólový s proudovým chráničem 16 A; C; 6 kA
SNR/40-C25	Jistič jednopólový s proudovým chráničem 25 A; C; 6 kA