

- Pro spolehlivé vypínání el. obvodů dle EN 60947-3 a EN 60669-1

### Technické informace

- Kategorie užití AC22A 230 V / 400 V

### Provedení:

- Všechny přepínače mají označenou páčku piktogramem I nebo II pro snazší optické rozpoznání stavu kontaktů

### Připojitelnost vodičů:

- 16 mm<sup>2</sup> plný vodič  
- 10 mm<sup>2</sup> lanko



SFL116

### Přepínače I-II, 1-pólové, připojení spodem

Popis	Balení	Obj. č.
Přepínač (I-II) 1P / 16A - výstupní kontakt spodem	1	<b>SFL116</b>
Přepínač (I-II) 1P / 25A - výstupní kontakt spodem	1	<b>SFL125</b>
Přepínač (I-II) 1P / 32A - výstupní kontakt spodem	1	<b>SFL132</b>



SFM125

### Přepínače 2 obvodové S+R

Popis	Balení	Obj. č.
Přepínač (I-II) 1S+1R, 25A	1	<b>SFM125</b>
Přepínač (I-II) 1S+1R, 32A	1	<b>SFM132</b>



SFL216

### Přepínače I-II, 2-pólové, připojení spodem

Popis	Balení	Obj. č.
Přepínač (I-II) 2P / 16A - výstupní kontakt spodem	1	<b>SFL216</b>
Přepínač (I-II) 2P / 25A - výstupní kontakt spodem	1	<b>SFL225</b>
Přepínač (I-II) 2P / 32A - výstupní kontakt spodem	1	<b>SFL232</b>



SFH125

### Přepínače I-II, 2-pólové, připojení vrchem

Popis	Balení	Obj. č.
Přepínač (I-II) 1P / 25A - výstupní kontakt horem	1	<b>SFH125</b>
Přepínač (I-II) 2P / 25A - výstupní kontakt horem	1	<b>SFH225</b>