



# finder®

SWITCH TO THE FUTURE

## Installációs mágnescapcsolók 22-es sorozat

### Komfortos és megbízható!

A 22-es sorozattal a Finder olyan brummogásmentes működésű installációs mágnescapcsoló családot fejlesztett ki, amely megfelel az EN 61095:2009 és EN 60947-4-1 szabványoknak. A mágnescapcsolók működtető tápfeszültsége 12...230 V AC/DC feszültségtartományban választható, az érintkezők tartós határárama 25 A - 40 A - 63 A nagyságú lehet.

Tanúsítványok:



### Jellemzők

- 2 vagy 4 érintkező, különböző érintkezőkiosztással
- a nyitott záróérintkezők távolsága  $\geq 3$  mm
- az érintkezők tartós határárama 25 A - 40 A - 63 A
- az érintkezők max. bekapcsolási árama típustól függően max. 240 A - 5 ms
- belső kapcsolási megoldással a vezérlés tetszőlegesen AC vagy DC is lehet
- típustól függően választható kivitelek: mechanikus vagy LED-es állapotjelzéssel, tesztkapcsolóval
- 6 A-es segédérintkezővel bővíthető (2 záró vagy 1 záró + 1 nyitó)
- szélesség: 2 pólusú kivitel: 17.5 mm, 4 pólusú 25 A-es kivitel: 35 mm, 4 pólusú 40 A/63 A-es kivitel: 53.5 mm



**2 pólusú installációs mágneskapcsolók, 25 A - 22.32.0.xxx.4xx0**

- 2 záróérintkező, tekercsfeszültség 24 V AC/DC, érintkezőanyag AgSnO<sub>2</sub>  
 Típusok:
  - 22.32.0.024.4320, mechanikus és LED-es állapotjelzéssel
  - 22.32.0.024.4340, mechanikus és LED-es állapotjelzéssel valamint On-Auto-Off állású tesztkapcsolóval
- 2 záróérintkező, tekercsfeszültség 230 V AC/DC, érintkezőanyag AgSnO<sub>2</sub>  
 Típusok:
  - 22.32.0.230.4320, mechanikus és LED-es állapotjelzéssel
  - 22.32.0.230.4340, mechanikus és LED-es állapotjelzéssel valamint On-Auto-Off állású tesztkapcsolóval



**4 pólusú installációs mágneskapcsolók, 25 A - 22.34.0.xxx.4xx0**

- 4 záróérintkező, tekercsfeszültség 24 V AC/DC, érintkezőanyag AgSnO<sub>2</sub>  
 Típusok:
  - 22.34.0.024.4320, mechanikus és LED-es állapotjelzéssel
  - 22.34.0.024.4340, mechanikus és LED-es állapotjelzéssel valamint On-Auto-Off állású tesztkapcsolóval
- 4 záróérintkező, tekercsfeszültség 230 V AC/DC, érintkezőanyag AgSnO<sub>2</sub>  
 Típusok:
  - 22.34.0.230.4320, mechanikus és LED-es állapotjelzéssel
  - 22.34.0.230.4340, mechanikus és LED-es állapotjelzéssel valamint On-Auto-Off állású tesztkapcsolóval



**4 pólusú installációs mágneskapcsolók, 40 A - 22.44.0.xxx.4xx0**

- 4 záróérintkező, tekercsfeszültség 24 V AC/DC, érintkezőanyag AgSnO<sub>2</sub>  
 Típusok:
  - 22.44.0.024.4310, mechanikus állapotjelzéssel, 40 A
- 4 záróérintkező, tekercsfeszültség 230 V AC/DC, érintkezőanyag AgSnO<sub>2</sub>  
 Típusok:
  - 22.44.0.230.4310, mechanikus állapotjelzéssel, 40 A



**4 pólusú installációs mágneskapcsolók, 63 A - 22.64.0.xxx.4xx0**

- 4 záróérintkező, tekercsfeszültség 24 V AC/DC, érintkezőanyag AgSnO<sub>2</sub>  
 Típusok:
  - 22.64.0.024.4310, mechanikus állapotjelzéssel, 63 A
- 4 záróérintkező, tekercsfeszültség 230 V AC/DC, érintkezőanyag AgSnO<sub>2</sub>  
 Típusok:
  - 22.64.0.230.4310, mechanikus állapotjelzéssel, 63 A