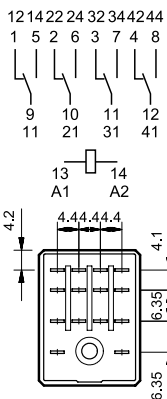


MAVIR-OVRAM engedélyes relék





Típus: 55.34

- 4 váltóérintkező, 7 A - 250 V AC (AC1)
- AgNi érintkezőanyag
- Tekercsfeszültség: lásd a táblázatot
- Maximális kapcsolási áram 220 V DC: 0,25 A (DC1)
- Maximális terhelhetőség AC15 (230 V): 350 VA
- Engedélyes típusok: lásd a táblázatot
- Mechanikus állapot látjelzéssel
- DC terhelések kapcsolásakor az érintkezők sorba kapcsolása növeli a kapcsolási teljesítményt

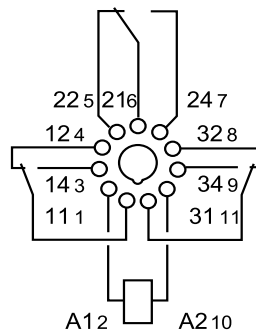
Típus	Tekercsfeszültség	Tesztgomb
55.34.9.220.0040	220 V DC	van
55.34.9.220.0020	220 V DC	nincs
55.34.9.024.0040	24 V DC	van
55.34.9.024.0020	24 V DC	nincs
55.34.8.230.0040	230 V AC	van
55.34.8.230.0020	230 V AC	nincs

Csavaros csatlakozású foglalatok az 55.34 típusú relékhez

Foglalat típusa	Csatlakozások és befoglaló méretek
<p>94.04</p>	
<p>94.74</p>	

Választható EMC védőmodulok

EMC modul típusa	Foglalat típusa	Modul típusai	
<p>99.02</p>	94.04	99.02.9.024.99	24 V DC dióda
		99.02.9.220.99	220 V DC dióda
		99.02.0.230.98	230 V AC varisztor
<p>99.01</p>	94.74	99.01.9.024.99	24 V DC dióda
		99.01.9.220.99	220 V DC dióda
		99.01.0.230.98	230 V AC varisztor



Típus: 60.13

- 3 váltóérintkező, 10 A - 250 V AC (AC1)
- AgNi érintkezőanyag
- Tekercsfeszültség: lásd a táblázatot
- Maximális kapcsolási áram: 220 V DC: 0,12 A (DC1)
- Maximális terhelhetőség AC15 (230 V): 500 VA
- Engedélyes típusok: a 60.13-as termékcsalád
- Mechanikus állapot látjelzéssel
- DC terhelések kapcsolásakor az érintkezők sorba kapcsolása növeli a kapcsolási teljesítményt

Típus	Tekercsfeszültség	Tesztgomb
60.13.9.220.0040	220 V DC	van
60.13.9.220.0020	220 V DC	nincs
60.13.9.024.0040	24 V DC	van
60.13.9.024.0020	24 V DC	nincs
60.13.8.230.0040	230 V AC	van
60.13.8.230.0020	230 V AC	nincs

Csavaros csatlakozású foglalatok a 60.13 típusú relékhez

Foglalat típusa	Csatlakozások és befoglaló méretek
<p>90.03</p>	
<p>90.21</p>	

Választható EMC védőmodulok

EMC modul típusa	Foglalat típusa	Modul típusai	
<p>99.02</p>	90.03	99.02.9.024.99	24 V DC dióda
		99.02.9.220.99	220 V DC dióda
		99.02.0.230.98	230 V AC varisztor
<p>99.01</p>	90.21	99.01.9.024.99	24 V DC dióda
		99.01.9.220.99	220 V DC dióda
		99.01.0.230.98	230 V AC varisztor



FINDER-Hungary Kereskedelmi Kft.
H - 1046 Budapest, Kiss Ernő u. 3/A.
tel.: +36/1-369-30-54

finder.hu@findernet.com · www.findernet.com

