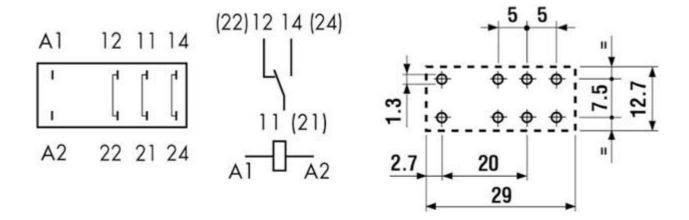
Rb-Elektronic Lauermann

Artikel: 4161/12 - Relais - FINDER -- Niedriges Steck-Print-Relais, Serie 41

--- 16 A, Serie 4161







Niedriges Steck-/Print-Relais 24VDC Spulenspannung

- Geringe Bauhöhe 15,7 mm
- Spulen für DC sensitiv. 400 mW
- Sichere Trennung nach VDE 0160 / EN 50178 und VDE 0700 / EN 60335 zwischen Spule und Kontaktsatz
- 6 kV (1,2/50µs), 8 mm Luft und Kriechstrecke
- Umgebungstemperatur bis +85°C

Technische Daten:

Abmessungen (LxBxH): 29,0 x 12,7 x 15,7 mm

Kontakte

Anzahl der Kontakte: 1 Wechsler

max. Dauerstrom:

max. Einschaltstrom:

Nennspannung:

max. Schaltspannung:

Kontaktmaterial:

16 A

30 A

250 Vac

400 Vac

AgNi

Spule

Bemessungsleistung: 0,4 Wdc sensitiv

Allgemeine Daten

Spannungsfestigkeit: 6 kV (8 mm)
Umgebungstemperatur: -40°C bis +85°C

Schutzart: RT II

Zulassungen: GOST, cULus, VDE