

FTR-MY sorozatú relék
FUJITSU

K-142. kép

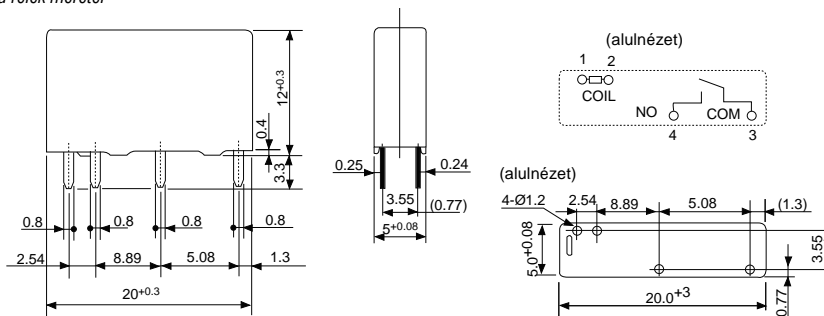


Ultraszkennel teljesítmény relé
UL, CSA normáknak megfelelő
Érintkező anyaga: aranyozott ezüst ötvözet

Átütési szilárdság: 3 kV
Névleges terhelés: 5A/250VAC vagy 5A/30VDC
Élettartam:
Mechanikai: 2×10^7 kapcsolás
Elektromos: 10×10^4 kapcsolás (névleges terhelés)

Tekercs:
Névleges teljesítmény: 110 mW
Működési teljesítmény: 54 mW

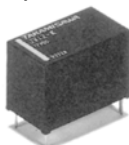
FTR-MY sorozatú relék méretei



Cikkszám	Típus	Unom DC [VDC]	Rtekercs [Ohm]	Ube min [VDC]	Utart min [VDC]	Ukapcs max [VAC/VDC]	I _{max} [A]	Rkont max [mOhm]	Érintkező kialakítás	Tekercsek száma	Polarizált
49-03-07	FTR-MY AA005D	5	230	3,5	0,25	250/30	5	30	1 x záró	1	nem
49-04-10	FTR-MY AA012D	12	1310	8,4	0,6	250/30	5	30	1 x záró	1	nem
49-03-09	FTR-MY AA024D	24	5240	16,8	1,2	250/30	5	30	1 x záró	1	nem

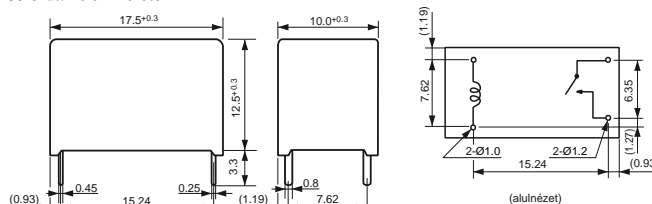
JV sorozatú relék
FUJITSU

K-143. kép



Extrém kis méretű teljesítmény relé
Magasfokú szigetelés, nagy tekercsérzékenység
UL, CSA, VDE normáknak megfelelő
1 áramkörös relé
Érintkező anyaga: ezüst ötvözet
Átütési szilárdság: 10 kV
Nominális terhelés: 5A/250VAC vagy 30VDC
Élettartam:
Mechanikai: 5×10^6 kapcsolás
Elektromos: 1×10^5 kapcsolás (névleges terhelés)
Tekercs:
Névleges teljesítmény: 300 mW
Működési teljesítmény: 130 mW

JV sorozatú relék méretei



Cikkszám	Típus	Unom DC [VDC]	Rtekercs [Ohm]	Ube min [VDC]	Utart min [VDC]	Ukapcs max [VAC/VDC]	I _{max} [A]	Rkont max [mOhm]	Érintkező kialakítás	Tekercsek száma	Polarizált
49-00-82	JV 5S-KT	5	83.3	1,98	0,15	250/150	5	70	1 x záró	1	nem
49-00-69	JV 12S-KT	12	480	7,9	0,6	250/150	5	70	1 x záró	1	nem
49-00-81	JV 24S-KT	24	1920	15,8	1,2	250/150	5	70	1 x záró	1	nem

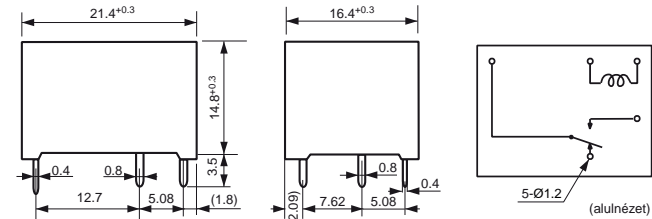
LZ sorozatú relék
FUJITSU

K-144. kép



Teljesítmény relé lapos profilú házban
Magasfokú szigetelés
UL, CSA, VDE, SEV normáknak megfelelő
Érintkező anyaga: aranyozott ezüst ötvözet
Átütési szilárdság: 4 kV
Névleges terhelés: 5A/120VAC vagy 24VDC
Élettartam:
Mechanikai: 5×10^7 kapcsolás
Elektromos: 1×10^5 kapcsolás (névleges terhelés)
Tekercs:
Névleges teljesítmény: 450-600 mW
Működési teljesítmény: 170-220 mW

LZ sorozatú relék méretei



Cikkszám	Típus	Unom DC [VDC]	Rtekercs [Ohm]	Ube min [VDC]	Utart min [VDC]	Ukapcs max [VAC/VDC]	I _{max} [A]	Rkont max [mOhm]	Érintkező kialakítás	Tekercsek száma	Polarizált
49-00-78	LZ 12H-K	12	320	7,8	0,6	250/150	5	70	1 x záró	1	nem
49-00-58	LZ 24H-K	24	1280	15,6	1,2	250/150	5	70	1 x záró	1	nem
49-04-03	LZ 24H-K	24	1280	15,6	1,2	250/150	5	70	1 x záró	1	nem