

FBR 56 sorozatú relé



K-155. kép

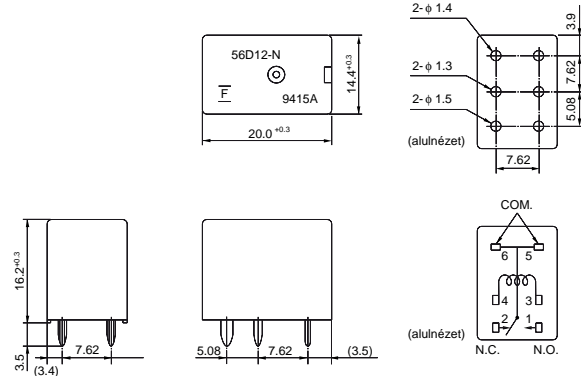


Nagyáramú relé autóelektronikai alkalmazásokra
Magas maximális feszültség induktív terhelések kapcsolására

Érintkező anyaga: ezüst bevonatú indium-oxid
Maximális tartóáram: 40A
Nominális áram: 20A
Élettartam:

Mechanikai: 1×10^7 kapcsolás
Elektromos: 1×10^9 kapcsolás

FBR 56 sorozatú relé méretei



Cikkszám	Típus	Unom DC [VDC]	Rtekercs [Ohm]	Ube min [VDC]	Utart min [VDC]	Ukapcs max [VDC]	Imax [A]	Rkont max [mOhm]	Érintkező kialakítás	Tekercsek száma	Polarizált
49-01-25	FBR 56 N D12-W	12	170	9,2	-	50	40	50	1 x váltó	1	nem

FBR 57 sorozatú relé



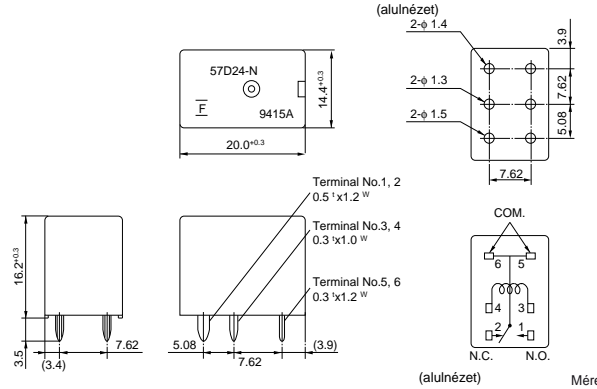
K-156. kép



Nagyáramú relé 24V-os autóelektronikai áramkörökbe
Az FBR56 24V-os megfelelője
Érintkezők anyaga: ezüst bevonatú indium-oxid
Maximális csúcsáram: 15A
Maximális névleges tartós áram: 12A
Élettartam:

Mechanikai: 1×10^6 kapcsolás
Elektromos: 5×10^9 kapcsolás

FBR 57 sorozatú relé méretei

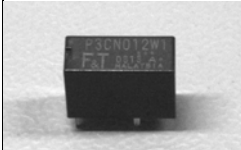


Cikkszám	Típus	Unom DC [VDC]	Rtekercs [Ohm]	Ube min [VDC]	Utart min [VDC]	Ukapcs max [VDC]	Imax [A]	Rkont max [mOhm]	Érintkező kialakítás	Tekercsek száma	Polarizált
49-02-48	FBR 57 ND 24-W	24	384	18	-	28	15	50	1 x váltó	1	nem
49-04-07	FBR 57 ND 24-W	24	384	18	-	28	15	50	1 x váltó	1	nem

FTR-P3 sorozatú relé



K-157. kép

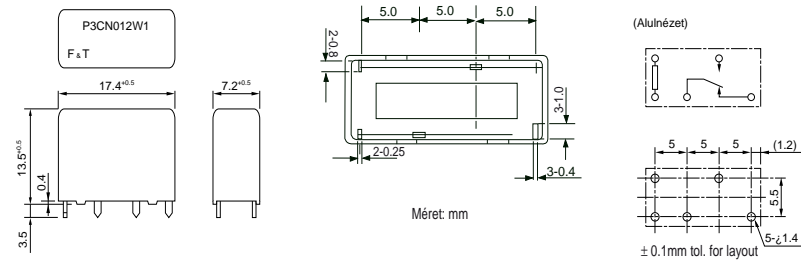


Ultra kompakt autóelektronikai jelfogó
Érintkező anyaga: ezüst bevonatú indium-oxid
Maximális tartóáram: 35A
Maximális névleges tartós áram: 25A
Élettartam:

Élettartam:

Mechanikai: 1×10^7 kapcsolás
Elektromos: 1×10^9 kapcsolás

FTR-P3 sorozatú relé méretei



Cikkszám	Típus	Unom DC [VDC]	Rtekercs [Ohm]	Ube min [VDC]	Utart min [VDC]	Ukapcs max [VDC]	Imax [A]	Rkont max [mOhm]	Érintkező kialakítás	Tekercsek száma	Polarizált
49-02-47	FTR-P3 CN 012-W1	12	240	7,3	-	16	35	100	1 x váltó	1	nem