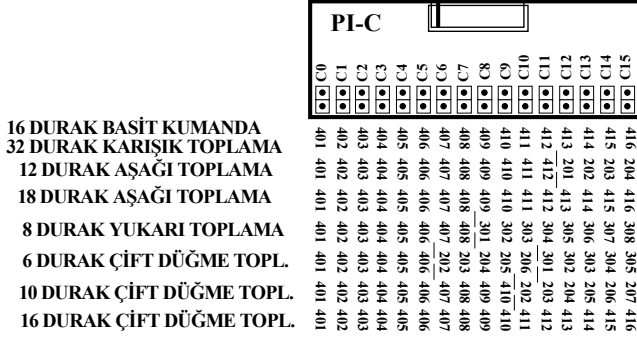
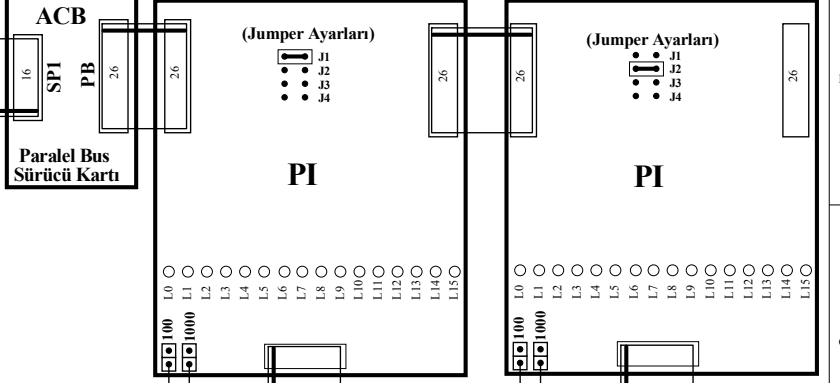
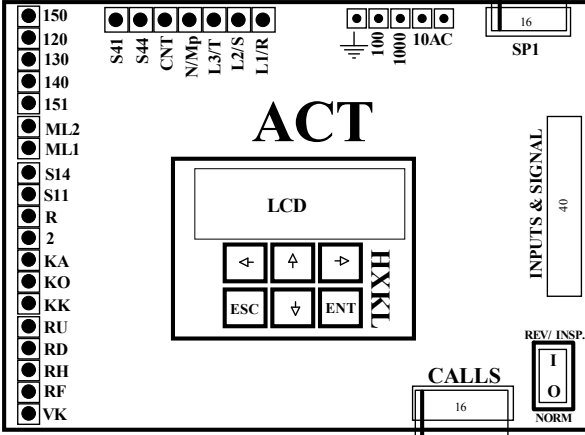
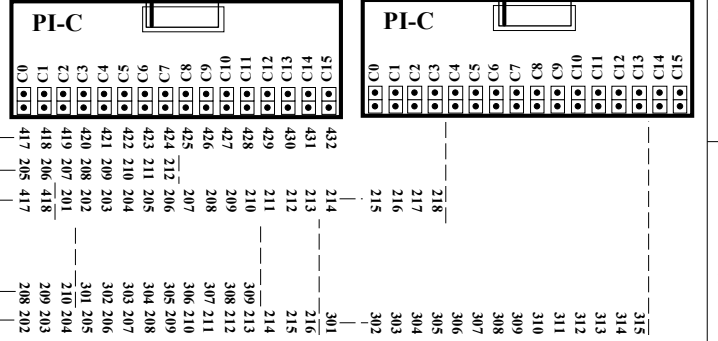


PARALEL SİSTEM PI-C ÇAĞRI-KAYIT KART KONFIGÜRASYONLARI

KABİN KAYITLARI : 401-402.....400n
 AŞAĞI YÖNDEKİ KAT KAYITLARI : 201-202.....200n
 YUKARI YÖNDEKİ KAT KAYITLARI : 301-302.....300n

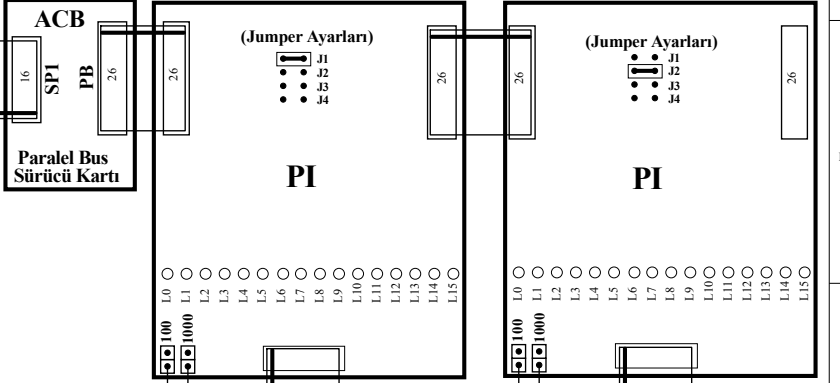
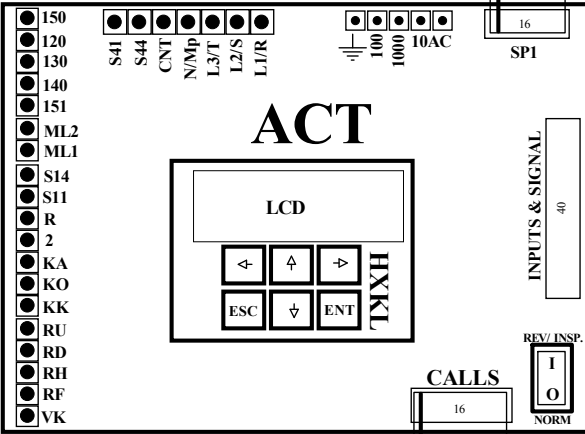


24V DC
 100 V
 1000 V

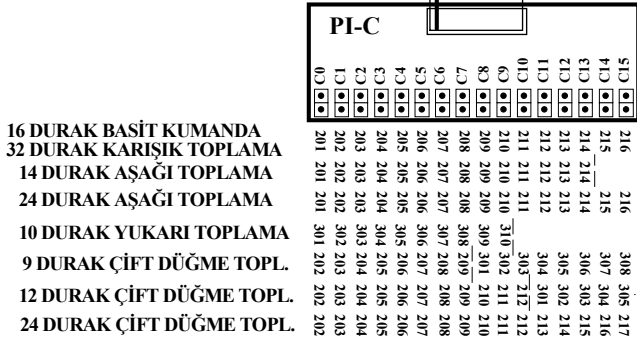


KABİN SERİ KAT PARALEL SİSTEM PI-C ÇAĞRI-KAYIT KART KONFIGÜRASYONLARI

KABİN KAYITLARI : 401-402.....400n
 AŞAĞI YÖNDEKİ KAT KAYITLARI : 201-202.....200n
 YUKARI YÖNDEKİ KAT KAYITLARI : 301-302.....300n



24V DC
 100 V
 1000 V



F/7.5.5.02.68

Bu belge uygulamalar için öneri niteliğindedir. Aybey Elektronik bu belgenin içeriğini ve görünümünü önceden haber vermeksizin değiştirme hakkına sahiptir. Bu belgedeki hata ve eksiklerden veya uygulamadan kaynaklanabilecek problemlerden Aybey Elektronik sorumlu tutulamaz.

ACT KARTI I/O KONFIGÜRASYON VE BAĞLANTI ŞEMASI

AYBEY ELEKTRONİK	SERİ	ACT	ÇİZİM	M. AKKUŞ
	PROJE	ACT008	ONAY	M. AYBEY
	REV.	01	TARİHİ	26 HAZ 11