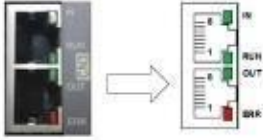
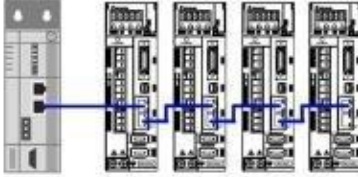


SHIHLIN SDP-E EtherCAT Ayarları

Servo sürücü temel EtherCAT ayarlarına aşağıdan ulaşabilirsiniz.

SDP-E (EtherCAT) Sürücü Ayarları

F.A.S.T.

Temel Ayarlar:

Parametre	Değer	Açıklama
PA40	88	Fabrika ayarlarına reset (Re-Power!)
PA01	1020	Çalışma modu: EtherCAT (Re-Power!)
PA06	16777216	Num: 24-bit (750W ve altı), 23-bit (1kW ve üzeri) 8388608
PA07	100000	Den: 1-tur PUU
PD29	0070	LSP/LSN/EMG NO tip seçimi (Re-Power!)

Opsiyonel Ayarlar:

Parametre	Değer	Açıklama
PA01	0120	IO ayar izni ve fren modu aktivasyonu (Re-Power!)
PD11	6	DO2-MBR fren rölesi için kontrol çıkışı (Re-Power!)
PA28	0/1	0=Incremental, 1=Absolute encoder (Re-Power!)
PA29	0/1	1=Absolute koordinat sıfırlama/başlatma
PC24		Açılışta Panel gösterge seçimi (106=rpm, 10B=%yük, 10E=atalet)
PC16	0	MBR çıkış için fren bırakma gecikmesi
PA36	1	One Touch Tuning ayar izni
PA38	0/1	Motor dönüş yönü sürücüden değiştirme (FWD yön 0=CCW, 1=CW)