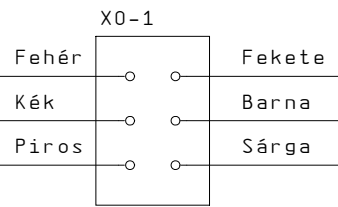


Tápcsatlakozás jelölés

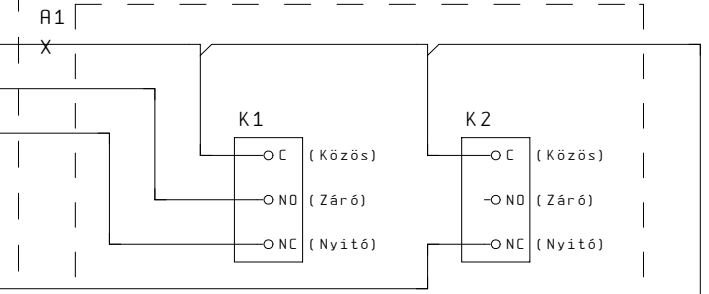
Tápcsatlakozó 1



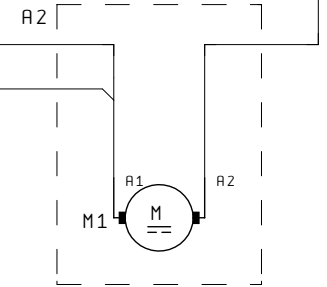
Beépített elektronika csatlakozási pontok

Tápcsatlakozás jelölés

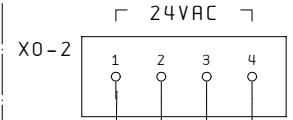
Mechanikus vezérlő szerkezet



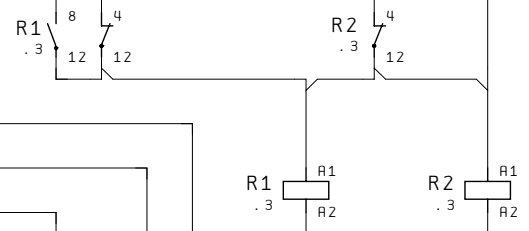
Dramű motor



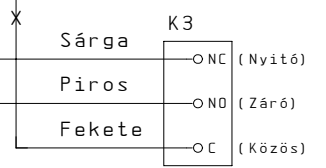
0V 24V



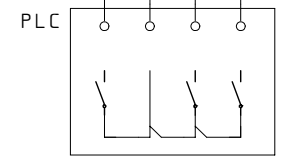
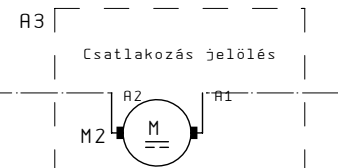
Tápcsatlakozó 2



Mechanikus kapcsoló



Szelepmozgató motor



Teljesen leválasztott mechanikus vezérlő szerkezet

R1: Fejvezérlő regenerálás léptetés

R2: Fejvezérlő üzem pozíció (nyit)

Teljesen leválasztott mech. kapcsoló

				Datum	Ipari Elektronika		Fleckfej	Fleck 2900 fej 3 Pontos	Altalános	=
				Bearb. Dobri Tamás	Project kft.		Bekötés	Elektromos bekötés		+
				Gepr. 20. Dec. 2010						B1. 1
Änderung	Datum	Name	Norm	Urspr.	Ers. f.	Ers. d.				2 B1.


# Sorkapocs bekötési terv

ESSMM01U

Kapocslécnév	Funkciószoveg	Fejvezerlés engedélyez	Fejvezerlés közös	Fejvezerlés reg. léptet	Fejvezerlés üzemi poz.																			
X1		Potenciál/ PLC név																						
Áthidalások																								
Szimbólum																								
Kapocsszám		1 ○	2 ○	3 ○	4 ○																			
		5 ○	6 ○	7 ○	8 ○																			
		PLC	PLC	PLC	PLC																			

PLC PLC PLC PLC

1

				Datum		Ipari Elektronika Project kft.		Fleckfej			X1		Általános		=	
				Bearb. ESS							Bekötés					
				Gepr. 20. Dec. 2010											B1.	
Änderung Datum Name Norm		Urspr.		Ers. f.		Ers. d.										