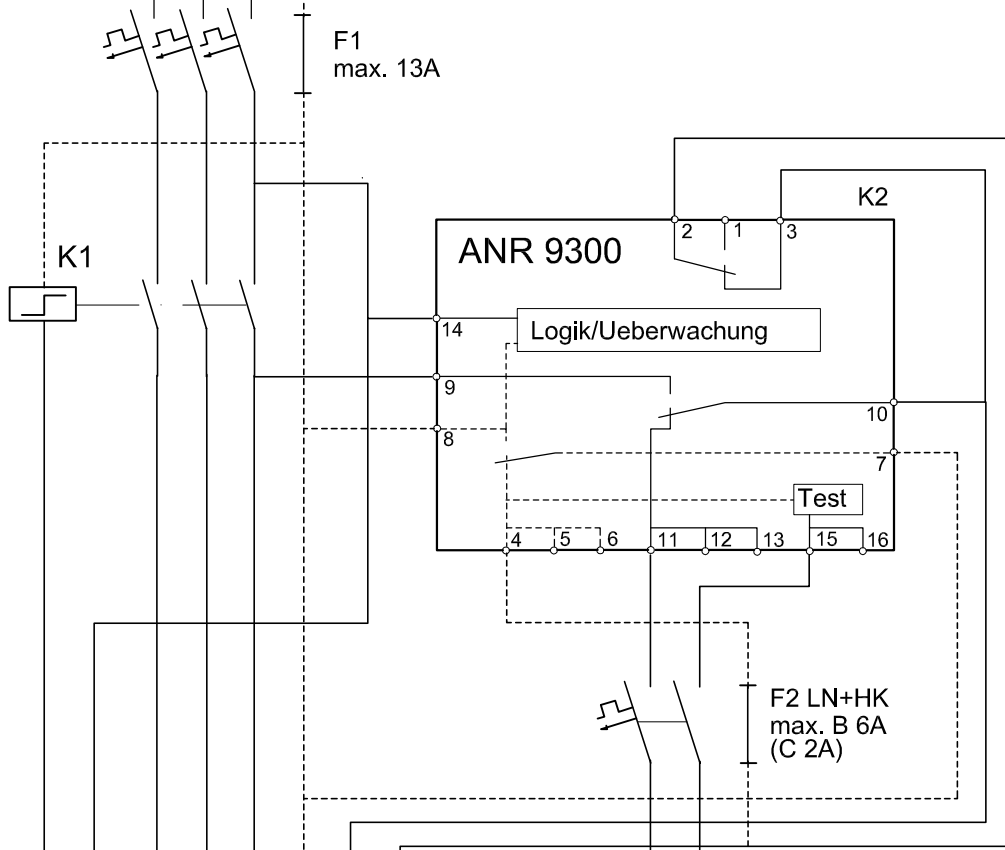


Netz 3 x 400V/230 V

Kein FI
möglich

Isolationsmessung

Bei Isolationsmessung ist das Notnetz (NL, FS, NN)
durch das Öffnen der Notvorsicherung allpolig zu trennen!



1	L3	U	V	W	N	NN	10	2	PE	NL	FS	NN	PE
---	----	---	---	---	---	----	----	---	----	----	----	----	----

Steuerung
Normal- und Notlicht
U, V, W = Normallicht
10 = Normal-/Notlicht
2 = Notlicht (Bereitschaft)

Notnetz
ab Notlichtanlage
mind. 4x2.5° FE180
NL = Notpolleiter
NN = Notneutralleiter
FS = Fernsteuerung

Notleuchten mit gemeinsamen Neutralleiter ohne FI-Schalter (3LN)

Bedingt anwendbar bei Umbauten
und Nachrüstungen!

(Technische Änderungen vorbehalten)

Anwendungsbeispiel D, Gruppenmodul ANR 9300
mit ALMAT LPS Notlicht-System ASG



Datum: 01.03.2007	ALMAT AG 8317 Tagelswangen		
Rev. 1:	Tel. 052 355 33 55 Fax 052 355 33 66		
Rev. 2: -	Gezeichnet:	Total Seiten:	Seite:
Bez.: W:\daten\ALMAT\IDOKU-2006\ASG-System\Schems2007	R. Berli	7	5