



**CIERRE/APERTURA POR LIMITE DE RECORRIDO**

-En caso de superacion de par cortamos cierre/apertura.  
-Si se supera por permite volver a intentar cierre/apertura realizando previamente movimiento contrario al que origino superacion de par

MODIFICACION	FECHA	FECHA	FIRMA
A	-	12/05/09	IM
B	-	12/05/09	IM
C	-	12/05/09	JP
D	-	-	-
E	-	-	-
F	-	-	-
G	-	-	-

**460 SERIES**  
MULTI-TURN ELECTRIC ACTUATOR  
A.C. THREE PHASE  
PROPOSED ELECTRIC DIAGRAM

Propiedad de CENTORK VALVE CONTROL, S.L. prohibida su utilizacion  
reproduccion y distribucion sin autorizacion expreso por escrito

REDONDO EN SUS INDICACION

RO3

TOLERANCIAS GENERALES DIMENSIONALES AGUJEROS: H12  
EJES: h12. ROSCAS: GRADO MEDIO. LONGITUDES: js12

FORMATO N° DE PLANO HOLA  
A3 D0355X1 N°: 1 de 1

1	2	3	4	5	6	7	8
<p><b>OPEN/CLOSE BY LIMIT SWITCHING</b></p> <p>-Case of overtorque, stops open/close action. -Case of overtorque, allows open/close action after having done close/open action.</p>							