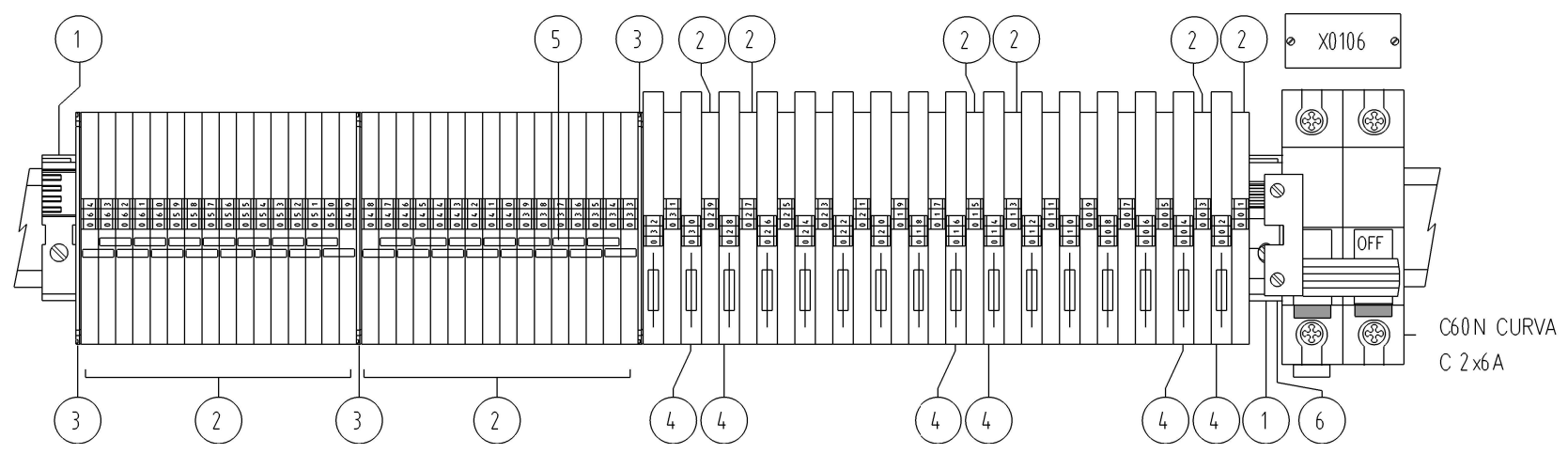
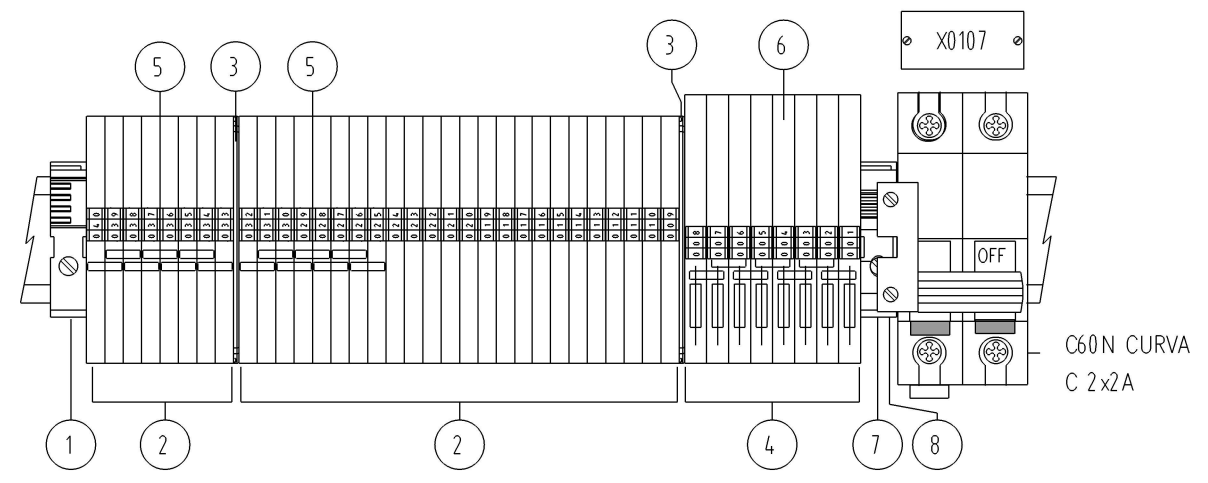


X0105			
POS	DESCRIPCION	DENOMINACION	CANTIDAD
1	EXTREMO DE BORNERA	EK1	2
2	BORNE PORTAFUSIBLE	BKF-SI-520-LL024	16
3	TAPA PARA BORNE DE PASO	D-BKF-2,5/04	4
4	BORNE DE PASO	BKF-2,5	36
5	PUENTES DE 2 ELEMENTOS	JSSB-02-05/BKF	3
6	PUENTES DE 2 ELEMENTOS	JSSB-02-06/BKF	12
7	IDENTIFICADOR DE BORNERA	VAH	1



X0106			
POS	DESCRIPCION	DENOMINACION	CANTIDAD
1	TOPE	EK1	2
2	BORNE 2 CONDUCTORES	BKF-2,5	48
3	TAPA BORNE 2 CONDUCTORES	D-BKF-2,5/04	3
4	BORNE PORTAFUSIBLE	BKF-SI-520-LN220	16
5	PUENTES CONTIGUOS	JSSB-02-05/BKF	30
6	IDENTIFICACION DE BORNERA	HVA	1



X0107			
POS	DESCRIPCION	DENOMINACION	CANTIDAD
1	TOPE	EK1	1
2	BORNE 2 CONDUCTORES	BKF-2,5	32
3	TAPA BORNE 2 CONDUCTORES	D-BKF-2,5/04	2
4	BORNE PORTAFUSIBLE	BKF-SI-520-LL024	8
5	PUENTES CONTIGUOS	JSSB-02-05/BKF	14
6	PUENTES CONTIGUOS	JSSB-02-06/BKF	7
7	TOPE	EK2	1
8	IDENTIFICACION DE BORNERA	VAH	1



PROVEEDOR:			
△			
△			
△	II	RPO	21/06/17
REV.	EJEC.	APRO.	FECHA
ESC.:	S/E		

LINEA: SIDERCROM
PROCESO: LINEA HALDEN
EQUIPO: LINEA DE CORTE DE HOJALATA
TITULO: PLC DROP 1Y 3- TOPOGRAFICO
PARTE: CONFIGURACION BORNERAS

N° TISA:
SD.APR.DELT.GRAL-ART-5614-22-0001_03
HOJA 011 SIGUE --