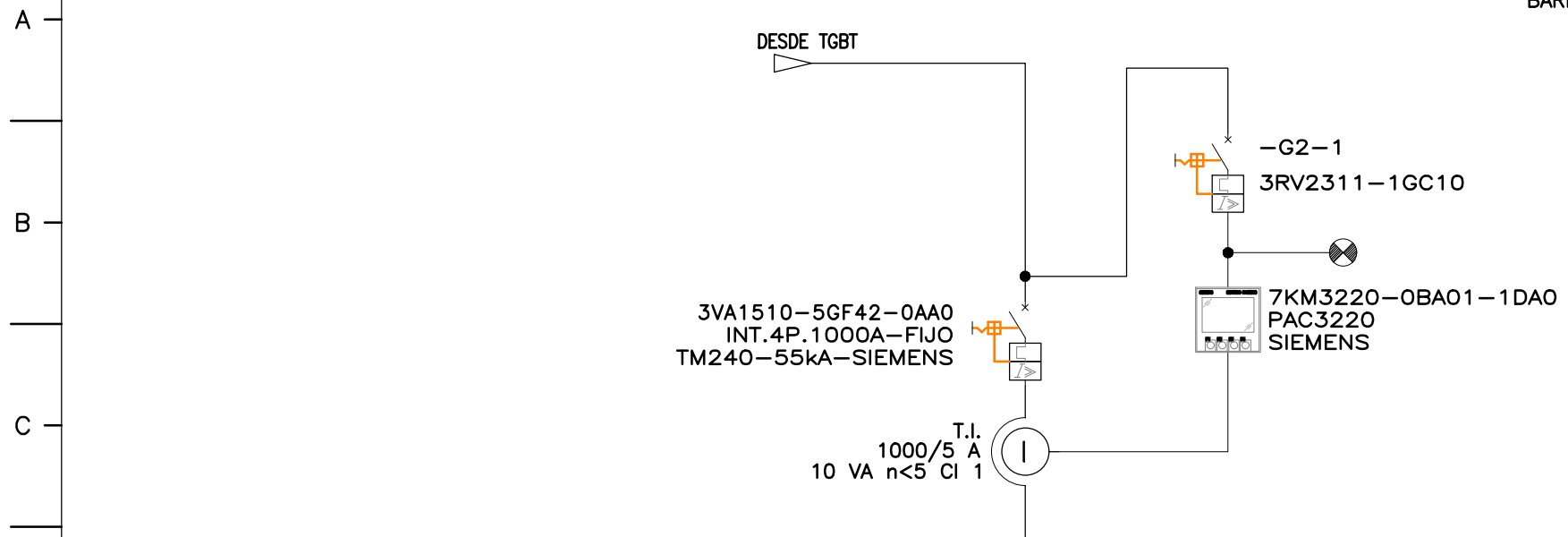


1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25

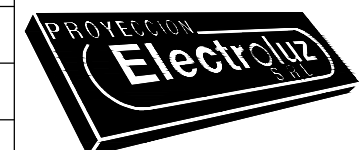


TAG			ALIMENTACION	MEDICION		
FRENTE / COLUMN / CUBLE	.	.	A1-4	A1-1	.	.
TIPO DE ARRANQUE
COORDINACION / CLASE
TENSION [V]	.	.	380		.	.
POTENCIA [kW]
INTENSIDAD NONIMAL [A]	.	.	4x1000A		.	.
INTERRUPTOR	.	.	3VA1510-5GF42-0AA0		.	.
CONTACTO AUXILIAR INTERRUPTOR
MANDO ROTATIVO INTERRUPTOR
SECCIONADOR
CONTACTO AUXILIAR SECCIONADOR
MANDO ROTATIVO SECCIONADOR
GUARDAMOTOR	.	.		3RV2311-1GC10	.	.
CONTACTO AUXILIAR GUARDAMOTOR
MANDO ROTATIVO GUARDAMOTOR
MODULO SECCIONAMIENTO VISIBLE
BASE PORTAFUSIBLE
FUSIBLE / TIPO / TAMAÑO / CALIBRE
CONTACTOR DE LINEA / INVERSOR
CONTACTO AUXILIAR CONTACTOR
CUBRE CONTACTOS CONTACTOR
KIT DE CONEXIONES PARA INVERSOR
BLOQUEO MECANICO PARA INVERSOR
CONEXION ELECTRICA Y MECANICA
MODULO DE UNION GUARDAMOTOR-CONTACTOR
ENCLAVAMIENTO ELECTRICO Y MECANICO
UNIDAD BASE SIMOCODE
MODULO MEDICION DE CORRIENTE-TENSION
CABLE DE CONEXION SIMOCODE
CONECTOR PROFINET
VARIADOR DE FRECUENCIA
UNIDAD DE CONTROL PARA VARIADOR
PANEL DE CONTROL VARIADOR(AOP/IOP/BOP-S)
MODULO TERMINAL PARA VARIADOR
MODULO DE COMUNICACION PARA ARRANCADOR
REACTANCIA DE LINEA
REACTANCIA DE SALIDA
ARRANCADOR SUAVE
TRANSFORMADOR DE INTENSIDAD
TRANSDUCTOR DE CORRIENTE
ALIMENTACION DESDE BARRAS

**CONFORME
A OBRA**

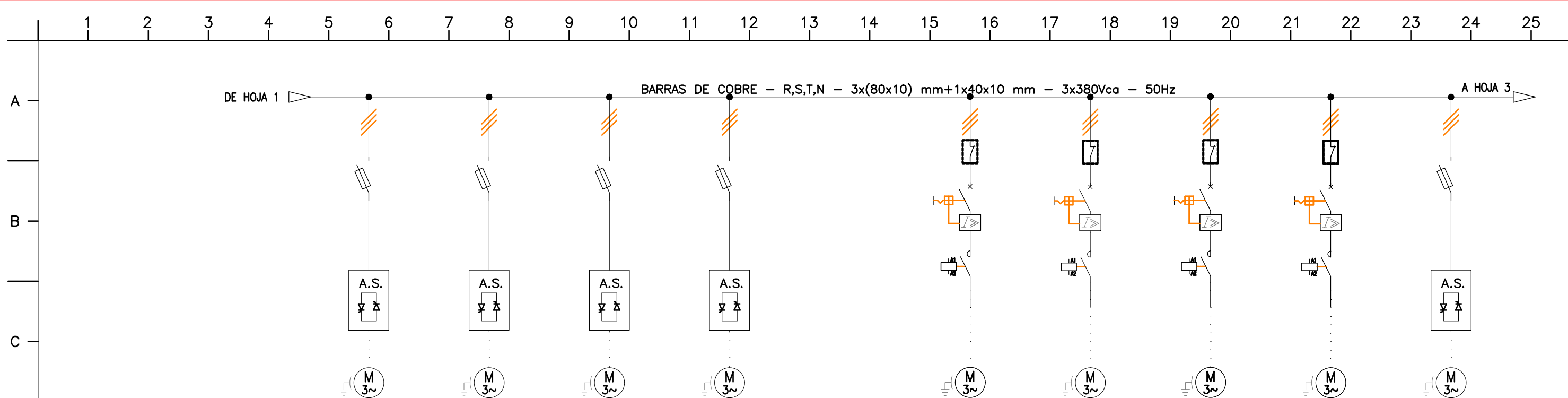
PROYECCION ELECTROLUZ SRL

Rev.	Fecha	Nombre	Observaciones		Fecha	Nombre
3	04-07-24	M.J.G.	CONFORME A OBRA	Dibujó	11-08-23	N.M.P
2	28-06-24	M.J.G.	CONFORME A FABRICACION	Revisó	11-08-23	L.R.P.
1	11-03-24	C.SPESOT	REVISION SOLICITADA POR EL CLIENTE	Aprobó	.	L.R.P.
0	01-11-23	C.SPESOT	REVISION PARA FABRICACION			
A	11-08-23	N.M.P.	PARA APROBACION			



Cliente: **GLENCORE CEREALES S.A.**
Obra: **ACOPIO AMENABAR**
Denominación: **ESQUEMA UNIFILAR C.C.M.**
NUEVA SET ACOPIO AMENABAR

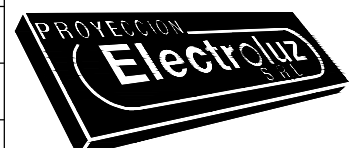
Nº de Obra: **3067**
Hoja Nº: **1/12**
Nº de Plano Cliente: **-**
Rev.Nº: **-**
Nº de Plano: **3067-00-E-005**
Rev.Nº: **3**



TAG	NOR-01	VAS01-01	VAS01-02	NOR-02	RESERVA VACIA	VR-SEC	SOP-SEC	VR-SOP	VR-FILT	VAS02-01
FRENTE / COLUMNA / CUBICLE	A1-3	A2-1	A2-2	A2-3	A3-1	A3-2-1	A3-2-2	A3-2-3	A3-2-4	A3-3
TIPO DE ARRANQUE	ARRANQUE SUAVE	ARRANQUE SUAVE	ARRANQUE SUAVE	ARRANQUE SUAVE	.	DIRECTO	DIRECTO	DIRECTO	DIRECTO	ARRANQUE SUAVE
COORDINACION / CLASE	TIPO 2 / CL 10	TIPO 2 / CL 10	TIPO 2 / CL 10	TIPO 2 / CL 10	TIPO 2 / CL 10
TENSION [V]	380	380	380	380	.	380	380	380	380	380
POTENCIA [KW]	45	22	22	37	.	1,1	15	1,1	1,5	18,50
INTENSIDAD NONIMAL [A]	87,00	44,00	44,00	72,00	.	2,47	26,20	2,47	3,33	37,00
INTERRUPTOR
CONTACTO AUXILIAR INTERRUPTOR
MANDO ROTATIVO INTERRUPTOR
SECCIONADOR	3KF3325-0LF11	3KF2312-0LF11	3KF2312-0LF11	3KF2312-0LF11	3KF2312-0LF11
CONTACTO AUXILIAR SECCIONADOR	3SU1400-1AA10-1FA0	3SU1400-1AA10-1FA0	3SU1400-1AA10-1FA0	3SU1400-1AA10-1FA0	3SU1400-1AA10-1FA0
MANDO ROTATIVO SECCIONADOR	8UD1141-3AF21	8UD1141-2AF21	8UD1141-2AF21	8UD1141-2AF21	8UD1141-2AF21
GUARDAMOTOR	3RV2011-1DA10	3RV2021-4NA10	3RV2011-1DA10	3RV2011-1EA10	.
CONTACTO AUXILIAR GUARDAMOTOR	3RV2901-1A	3RV2901-1A	3RV2901-1A	3RV2901-1A	.
MANDO ROTATIVO GUARDAMOTOR
MODULO SECCIONAMIENTO VISIBLE	3RV2928-1A	3RV2928-1A	3RV2928-1A	3RV2928-1A	.
BASE PORTAFUSIBLE
FUSIBLE / TIPO / TAMAÑO / CALIBRE	NH-T1-160A-3NE1224-2	NH-T000-100A-3NE1021-2	NH-T000-100A-3NE1021-2	NH-T000-125A-3NE1022-2	NH-T000-100A-3NE1021-2
CONTACTOR DE LINEA / INVERSOR	3RT2015-1AP01	3RT2027-1AP00	3RT2015-1AP01	3RT2015-1AP01	.
CONTACTO AUXILIAR CONTACTOR	3RH2911-1HA22	3RH2911-1HA22	3RH2911-1HA22	3RH2911-1HA22	.
CUBRE CONTACTOS CONTACTOR
KIT DE CONEXIONES PARA INVERSOR
BLOQUEO MECANICO PARA INVERSOR
CONEXION ELECTRICA Y MECANICA
MODULO DE UNION GUARDAMOTOR-CONTACTOR	3RA2921-1AA0	3RA2921-1AA00	3RA2921-1AA0	3RA2921-1AA0	.
ENCLAVAMIENTO ELECTRICO Y MECANICO
UNIDAD BASE SIMOCODE
MODULO MEDICION DE CORRIENTE-TENSION
CABLE DE CONEXION SIMOCODE
CONNECTOR PROFINET	6GK1901-1BB10-2AE0	6GK1901-1BB10-2AE0	6GK1901-1BB10-2AE0	6GK1901-1BB10-2AE0	6GK1901-1BB10-2AE0
VARIADOR DE FRECUENCIA
UNIDAD DE CONTROL PARA VARIADOR
PANEL DE CONTROL VARIADOR(AOP/IOP/BOP-S)
MODULO TERMINAL PARA VARIADOR
MODULO DE COMUNICACION PARA ARRANCADOR	3RW5980-0CS00	3RW5980-0CS00	3RW5980-0CS00	3RW5980-0CS00	3RW5980-0CS00
REACTANCIA DE LINEA
REACTANCIA DE SALIDA
ARRANCADOR SUAVE	3RW5527-1HA14	3RW5524-1HA14	3RW5524-1HA14	3RW5526-1HA14	3RW5517-1HA14
TRANSFORMADOR DE INTENSIDAD
TRANSDUCTOR DE CORRIENTE
ALIMENTACION DESDE BARRAS	35 mm ² VN	25 mm ² VN	25 mm ² VN	25 mm ² VN	.	16 mm ² VN	25 mm ² VN			

CONFORME A OBRA

PROYECCION ELECTROLUZ SRL



GLENCORE CEREALES S.A.

ACCI TO AMENABAH

ESQUEMA UNIFILAR C.C.M. NUEVA SET ACOPIO AMENABAR

de Obra:

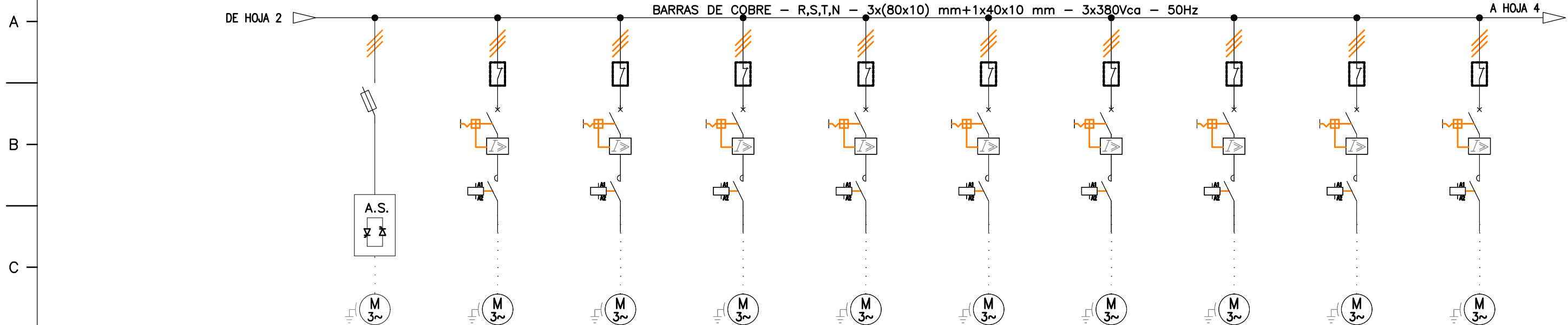
da Blauw, C.J.

de Blaauw.

3067-00-E

PROYECCION ELECTROLUZ S.R.L.
LA PROPIEDAD DEL MISMO CON PROHIBICION
DE REPRODUCCION TOTAL O PARCIAL, SIN
AUTORIZACION ESCRITA, SUJETO A MODIFI-
CACIONES SIN PREVIO Aviso.
SE RESERVA

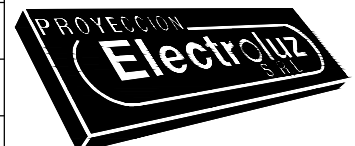
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25



	VAS02-02	NOR-04	NOR-05	TAC-R01	TAC-R02	TAC-R03	TAC-R04	TAC-SI04	TAC-SI05	TAC-SI06
D	FRENTE / COLUMNAS / CUBICLE	A3-4	A4-1-1	A4-1-2	A4-1-3	A4-1-4	A4-2-1	A4-2-2	A4-2-3	A4-3-1
	TIPO DE ARRANQUE	ARRANQUE SUAVE	DIRECTO							
	COORDINACION / CLASE	TIPO 2 / CL 10								
	TENSION [V]	380	380	380	380	380	380	380	380	380
	POTENCIA [kW]	18,50	11	9,20	15	15	15	7,50	7,50	7,50
	INTENSIDAD NONIMAL [A]	37,00	22,00	18,00	26,20	26,20	26,20	13,10	13,10	13,10
E	INTERRUPTOR
	CONTACTO AUXILIAR INTERRUPTOR
	MANDO ROTATIVO INTERRUPTOR
	SECCIONADOR	3KF2312-0LF11
	CONTACTO AUXILIAR SECCIONADOR	3SU1400-1AA10-1FA0
	MANDO ROTATIVO SECCIONADOR	8UD1141-2AF21
F	GUARDAMOTOR	.	3RV2021-4DA10	3RV2021-4CA10	3RV2021-4NA10	3RV2021-4NA10	3RV2021-4NA10	3RV2021-4AA10	3RV2021-4AA10	3RV2021-4AA10
	CONTACTO AUXILIAR GUARDAMOTOR	.	3RV2901-1A							
	MANDO ROTATIVO GUARDAMOTOR
	MODULO SECCIONAMIENTO VISIBLE	.	3RV2928-1A							
	BASE PORTAFUSIBLE
	FUSIBLE / TIPO / TAMAÑO / CALIBRE	NH-T000-100A-3NE1021-2
	CONTACTOR DE LINEA / INVERSOR	.	3RT2026-1AP00	3RT2026-1AP00	3RT2027-1AP00	3RT2027-1AP00	3RT2027-1AP00	3RT2027-1AP00	3RT2018-1AP01	3RT2018-1AP01
	CONTACTO AUXILIAR CONTACTOR	.	3RH2911-1HA22							
	CUBRE CONTACTOS CONTACTOR
	KIT DE CONEXIONES PARA INVERSOR
	BLOQUEO MECANICO PARA INVERSOR
	CONEXION ELECTRICA Y MECANICA
	MODULO DE UNION GUARDAMOTOR-CONTACTOR	.	3RA2921-1AA00							
	ENCLAVAMIENTO ELECTRICO Y MECANICO
G	UNIDAD BASE SIMOCODE
	MODULO MEDICION DE CORRIENTE-TENSION
	CABLE DE CONEXION SIMOCODE
	CONECTOR PROFINET	6GK1901-1BB10-2AE0
	VARIADOR DE FRECUENCIA
	UNIDAD DE CONTROL PARA VARIADOR
	PANEL DE CONTROL VARIADOR(AOP/IOP/BOP-S)
	MODULO TERMINAL PARA VARIADOR
	MODULO DE COMUNICACION PARA ARRANCIADOR	3RW5980-0CS00
	REACTANCIA DE LINEA
	REACTANCIA DE SALIDA
	ARRANCIADOR SUAVE	3RW5517-1HA14
	TRANSFORMADOR DE INTENSIDAD
	TRANSDUCTOR DE CORRIENTE
	ALIMENTACION DESDE BARRAS	25 mm ² VN	16 mm ² VN	16 mm ² VN	16 mm ² VN	16 mm ² VN	16 mm ² VN	16 mm ² VN	16 mm ² VN	16 mm ² VN

**CONFORME
A OBRA**

PROYECCION ELECTROLUZ SRL



Cliente: GLENCORE CEREALES S.A.
Obra: ACOPIO AMENABAR

Denominación: ESQUEMA UNIFILAR C.C.M.
NUEVA SET ACOPIO AMENABAR

Nº de Obra:
3067

Hoja Nº:
3/12

Nº de Plano Cliente:

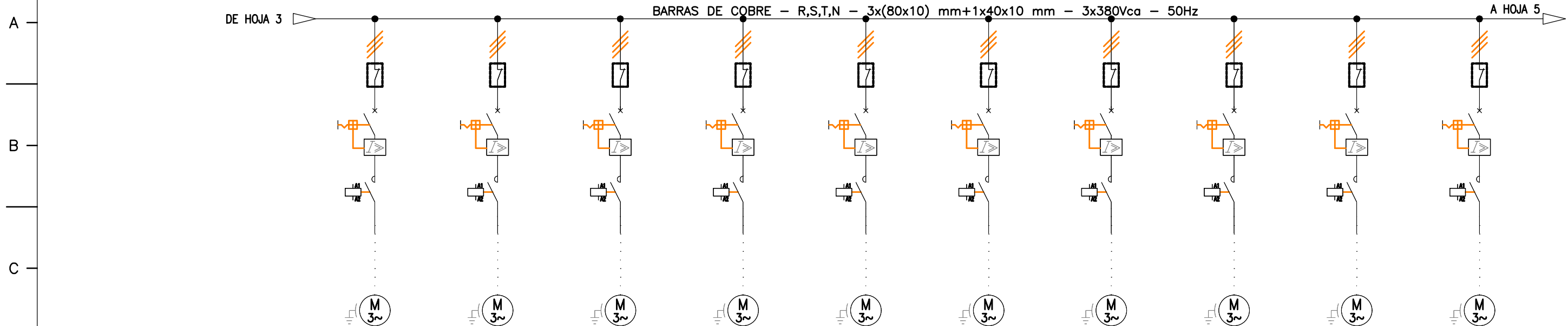
Rev.Nº:

Nº de Plano:

Rev.Nº:

3

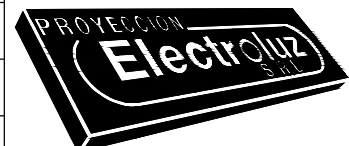
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25



	TAC-SI07	TAC-RA01	TAC-RA02	TAC-RA03	TAC-RA04	TAC-RA05	TAC-SEC	TAC-VOLC	VAS04-01	VAS04-02
D	FRENTE / COLUMNAS / CUBICLE A4-3-2	A4-3-3	A4-3-4	A4-4-1	A4-4-2	A4-4-3	A4-4-4	A4-5-1	A4-5-2	A4-5-3
	TIPO DE ARRANQUE DIRECTO	DIRECTO								
E	COORDINACION / CLASE TENSION [V] 380	380	380	380	380	380	380	380	380	380
	POTENCIA [kW] 9,20	9,20	9,20	7,50	15	15	3,00	15	7,50	7,50
	INTENSIDAD NONIMAL [A] 18,00	18,00	18,00	13,10	26,20	26,20	6,60	26,20	13,10	13,10
F	INTERRUPTOR CONTACTO AUXILIAR INTERRUPTOR MANDO ROTATIVO INTERRUPTOR
	SECCIONADOR CONTACTO AUXILIAR SECCIONADOR MANDO ROTATIVO SECCIONADOR
	GUARDAMOTOR CONTACTO AUXILIAR GUARDAMOTOR	3RV2021-4CA10 3RV2901-1A	3RV2021-4CA10 3RV2901-1A	3RV2021-4CA10 3RV2901-1A	3RV2011-4AA10 3RV2901-1A	3RV2021-4NA10 3RV2901-1A	3RV2011-1HA10 3RV2901-1A	3RV2021-4NA10 3RV2901-1A	3RV2011-4AA10 3RV2901-1A	3RV2011-4AA10 3RV2901-1A
G	MANDO ROTATIVO GUARDAMOTOR MODULO SECCIONAMIENTO VISIBLE	3RV2928-1A								
H	BASE PORTAFUSIBLE FUSIBLE / TIPO / TAMAÑO / CALIBRE CONTACTADOR DE LINEA / INVERSOR CONTACTO AUXILIAR CONTACTADOR
	CUBRE CONTACTOS CONTACTADOR KIT DE CONEXIONES PARA INVERSOR BLOQUEO MECANICO PARA INVERSOR
	CONEXION ELECTRICA Y MECANICA MODULO DE UNION GUARDAMOTOR-CONTACTADOR	3RA2921-1AA0	3RA2921-1AA0	3RA2921-1AA0	3RA2921-1AA0	3RA2921-1AA00	3RA2921-1AA00	3RA2921-1AA0	3RA2921-1AA0	3RA2921-1AA0
	ENCLAVAMIENTO ELECTRICO Y MECANICO UNIDAD BASE SIMOCODE
	MODULO MEDICION DE CORRIENTE-TENSION CABLE DE CONEXION SIMOCODE
	CONECTOR PROFINET VARIADOR DE FRECUENCIA UNIDAD DE CONTROL PARA VARIADOR
	PANEL DE CONTROL VARIADOR(AOP/IOP/BOP-S) MODULO TERMINAL PARA VARIADOR
	MODULO DE COMUNICACION PARA ARRANCADOR REACTANCIA DE LINEA
	REACTANCIA DE SALIDA ARRANCADOR SUAVE
	TRANSFORMADOR DE INTENSIDAD TRANSDUCTOR DE CORRIENTE
	ALIMENTACION DESDE BARRAS	16 mm ² VN								

**CONFORME
A OBRA**

PROYECCION ELECTROLUZ SRL



GLENCORE CEREALES S.A.
ACOPIO AMENABAR

Nº de Obra:
3067

Hoja N°:
4/12

Denominación:
**ESQUEMA UNIFILAR C.C.M.
NUEVA SET ACOPIO AMENABAR**

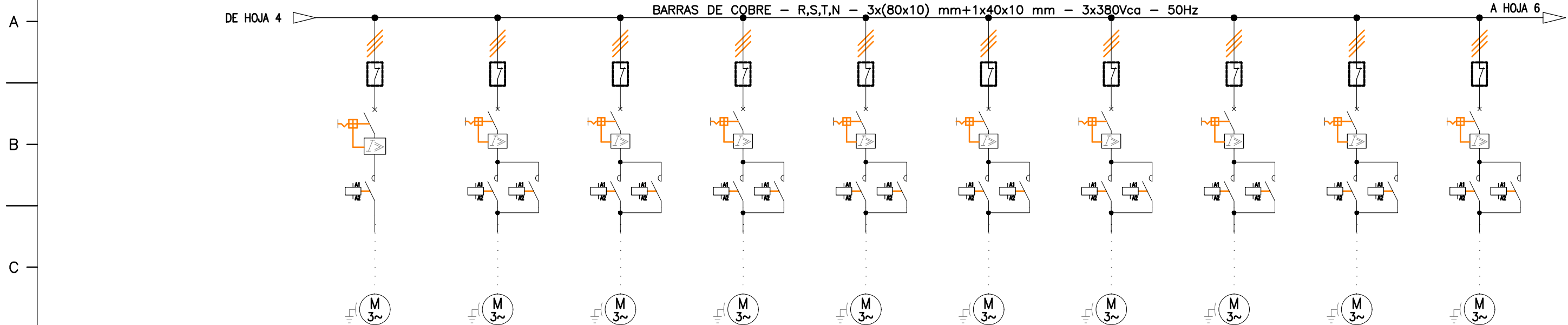
Nº de Plano Cliente:
-

Rev.N°:
-

Nº de Plano:
3067-00-E-005

Rev.N°:
3

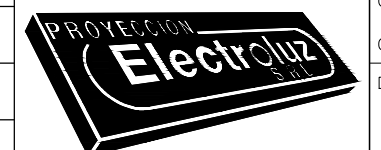
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25



	VAS05-01	VM-01	VM-02	VM-03	VM-04	VM-05	VM-06	VM-07	VM-08	VM-09
D	A4-5-4	A5-1-1	A5-1-2	A5-1-3	A5-1-4	A5-2-1	A5-2-2	A5-2-3	A5-2-4	A5-3-1
FRENTES / COLUMNAS / CUBICLE										
TIPO DE ARRANQUE	DIRECTO	INVERSOR								
COORDINACION / CLASE
TENSION [V]	380	380	380	380	380	380	380	380	380	380
POTENCIA [kW]	7,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
INTENSIDAD NONIMAL [A]	13,10	1,68	1,68	1,68	1,68	1,68	1,68	1,68	1,68	1,68
INTERRUPTOR
CONTACTO AUXILIAR INTERRUPTOR
MANDO ROTATIVO INTERRUPTOR
E	SECCIONADOR
CONTACTO AUXILIAR SECCIONADOR
MANDO ROTATIVO SECCIONADOR
GUARDAMOTOR	3RV2011-4AA10	3RV2011-1BA10								
CONTACTO AUXILIAR GUARDAMOTOR	3RV2901-1A	3RV2901-1A	3RV2901-1A	3RV2901-1A	3RV2901-1A	3RV2901-1A	3RV2901-1A	3RV2901-1A	3RV2901-1A	3RV2901-1A
MANDO ROTATIVO GUARDAMOTOR
MODULO SECCIONAMIENTO VISIBLE	3RV2928-1A	3RV2928-1A	3RV2928-1A	3RV2928-1A	3RV2928-1A	3RV2928-1A	3RV2928-1A	3RV2928-1A	3RV2928-1A	3RV2928-1A
BASE PORTAFUSIBLE
F	FUSIBLE / TIPO / TAMAÑO / CALIBRE
CONTACTOR DE LINEA / INVERSOR	3RT2018-1AP01	2x(3RT2015-1AP01)								
CONTACTO AUXILIAR CONTACTOR	3RH2911-1HA22	2x(3RH2911-1HA22)								
CUBRE CONTACTOS CONTACTOR
KIT DE CONEXIONES PARA INVERSOR
BLOQUEO MECANICO PARA INVERSOR
G	CONEXION ELECTRICA Y MECANICA
MODULO DE UNION GUARDAMOTOR-CONTACTOR	3RA2921-1AA0	3RA2921-1AA0	3RA2921-1AA0	3RA2921-1AA0	3RA2921-1AA0	3RA2921-1AA0	3RA2921-1AA0	3RA2921-1AA0	3RA2921-1AA0	3RA2921-1AA0
ENCLAVAMIENTO ELECTRICO Y MECANICO	.	3RA2913-2AA1								
UNIDAD BASE SIMOCODE
G	MODULO MEDICION DE CORRIENTE-TENSION
CABLE DE CONEXION SIMOCODE
CONECTOR PROFINET
VARIADOR DE FRECUENCIA
UNIDAD DE CONTROL PARA VARIADOR
PANEL DE CONTROL VARIADOR(AOP/IOP/BOP-S)
MODULO TERMINAL PARA VARIADOR
MODULO DE COMUNICACION PARA ARRANCADOR
REACTANCIA DE LINEA
REACTANCIA DE SALIDA
ARRANCADOR SUAVE
TRANSFORMADOR DE INTENSIDAD
TRANSDUCTOR DE CORRIENTE
ALIMENTACION DESDE BARRAS	16 mm ² VN	16 mm ² VN	16 mm ² VN	16 mm ² VN	16 mm ² VN	16 mm ² VN	16 mm ² VN	16 mm ² VN	16 mm ² VN	16 mm ² VN

**CONFORME
A OBRA**

PROYECCION ELECTROLUZ SRL



**GLENCORE CEREALES S.A.
ACOPIO AMENABAR**

Nº de Obra:
3067

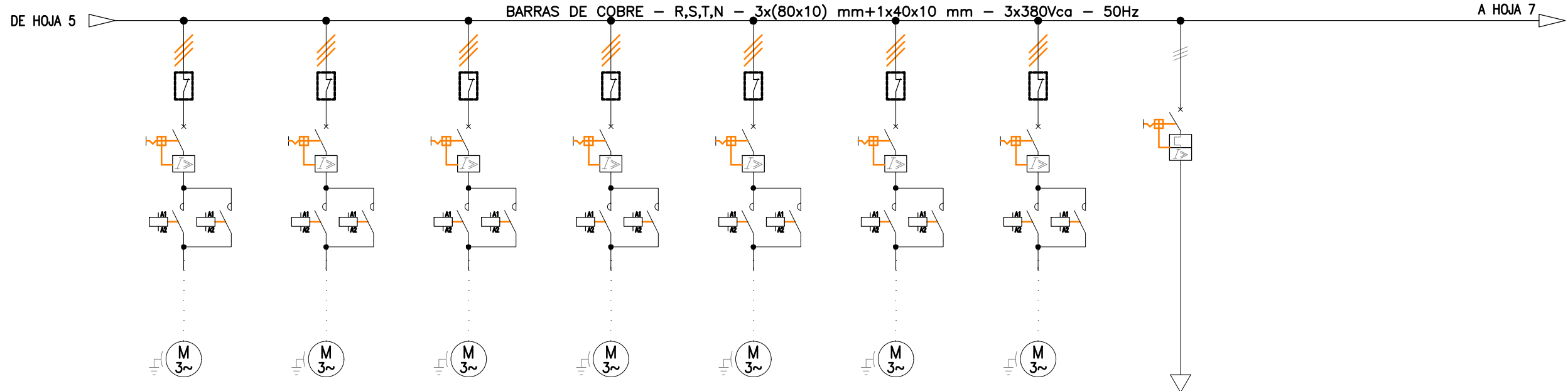
Hoja Nº:
5/12

Denominacion:
**ESQUEMA UNIFILAR C.C.M.
NUEVA SET ACOPIO AMENABAR**

Nº de Plano Cliente:
Rev.Nº

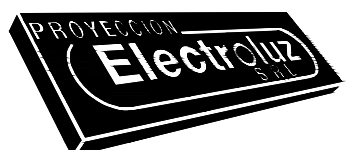
Nº de Plano:
3067-00-E-005

Rev.Nº:
3



	VM-10	VM-11	VM-12	VM-13	VM-14	VM-15	VM-16	ALIM.AIR.SILOS HORM.
FRENTE / COLUMNAS / CUBICLE	A5-3-2	A5-3-3	A5-3-4	A5-4-1	A5-4-2	A5-4-3	A5-4-4	A5-5-1
TIPO DE ARRANQUE	INVERSOR	ALIMENTADOR						
COORDINACION / CLASE	TM240 ATAM
TENSION [V]	380	380	380	380	380	380	380	380
POTENCIA [kW]	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	.
INTENSIDAD NONIMAL [A]	1,68	1,68	1,68	1,68	1,68	1,68	1,68	3x125
INTERRUPTOR	3VA1116-6EF32-0AA0
CONTACTO AUXILIAR INTERRUPTOR
MANDO ROTATIVO INTERRUPTOR
SECCIONADOR
CONTACTO AUXILIAR SECCIONADOR
MANDO ROTATIVO SECCIONADOR
GUARDAMOTOR	3RV2011-1BA10	.						
CONTACTO AUXILIAR GUARDAMOTOR	3RV2901-1A	.						
MANDO ROTATIVO GUARDAMOTOR
MODULO SECCIONAMIENTO VISIBLE	3RV2928-1A	.						
BASE PORTAFUSIBLE
FUSIBLE / TIPO / TAMAÑO / CALIBRE
CONTACTOR DE LINEA / INVERSOR	2x(3RT2015-1AP01)	.						
CONTACTO AUXILIAR CONTACTOR	2x(3RH2911-1HA22)	.						
CUBRE CONTACTOS CONTACTOR
KIT DE CONEXIONES PARA INVERSOR
BLOQUEO MECANICO PARA INVERSOR
CONEXION ELECTRICA Y MECANICA
MODULO DE UNION GUARDAMOTOR-CONTACTOR	3RA2921-1AA0	.						
ENCLAVAMIENTO ELECTRICO Y MECANICO	3RA2913-2AA1	.						
UNIDAD BASE SIMOCODE
MODULO MEDICION DE CORRIENTE-TENSION
CABLE DE CONEXION SIMOCODE
CONECTOR PROFINET
VARIADOR DE FRECUENCIA
UNIDAD DE CONTROL PARA VARIADOR
PANEL DE CONTROL VARIADOR(AOP/IOP/BOP-S)
MODULO TERMINAL PARA VARIADOR
MODULO DE COMUNICACION PARA ARRANCADOR
REACTANCIA DE LINEA
REACTANCIA DE SALIDA
ARRANCADOR SUAVE
TRANSFORMADOR DE INTENSIDAD
TRANSDUCTOR DE CORRIENTE
ALIMENTACION DESDE BARRAS	16 mm ² VN	.						

**CONFORME
A OBRA**
PROYECCION ELECTROLUZ SRL

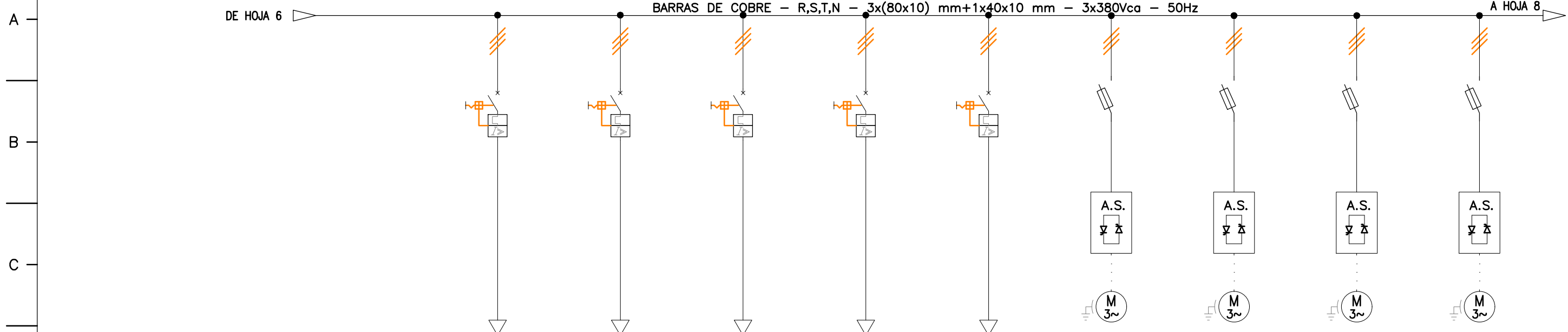


Cliente: **GLENCORE CEREALES S.A.**
Obra: **ACOPIO AMENABAR**
Denominación: **ESQUEMA UNIFILAR C.C.M.
NUEVA SET ACOPIO AMENABAR**

Nº de Obra: **3067**
Hoja N°: **6/12**
Nº de Plano Cliente: **.**
Rev.N°: **.**
Nº de Plano: **3067-00-E-005**
Rev.N°: **3**

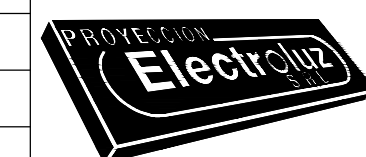
Rev.	Fecha	Nombre	Observaciones		Fecha	Nombre
3	04-07-24	M.J.G.	CONFORME A OBRA	Dibujó	11-08-23	N.M.P
2	28-06-24	M.J.G.	CONFORME A FABRICACION	Revisó	11-08-23	L.R.P.
1	11-03-24	C.SPESOT	REVISION SOLICITADA POR EL CLIENTE	Aprobó	.	L.R.P.
0	01-11-23	C.SPESOT	REVISION PARA FABRICACION			
A	11-08-23	N.M.P.	PARA APROBACION			

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25



	TAG	RESERVA VACIA	BAR-S01	BAR-S02	BAR-S03	VO-01	VO-02	VP-FILT	VAS01-03	VAS01-04	NOR-03
D	FRENTE / COLUMNAS / CUBICLE	B1-1	B1-2	B1-3	B1-4	B1-5	B1-6	ARRANQUE SUAVE TIPO 2 / CL 10	B2-1	B2-2	B2-3
	TIPO DE ARRANQUE	.	ALIM.	ALIM.	ALIM.	ALIM.	ALIM.	TIPO 2 / CL 10	ARRANQUE SUAVE TIPO 2 / CL 10	ARRANQUE SUAVE TIPO 2 / CL 10	ARRANQUE SUAVE TIPO 2 / CL 10
	COORDINACION / CLASE	3KF2312-0LF11	3KF2312-0LF11	3KF2312-0LF11	3KF2312-0LF11
	TENSION [V]	.	380	380	380	380	380	380	380	380	380
	POTENCIA [kW]	.	11	11	11	9,20	9,20	45	22	22	37
	INTENSIDAD NONIMAL [A]	.	22,00	22,00	22,00	18,50	18,50	87,00	44,00	44,00	72,00
	INTERRUPTOR
	CONTACTO AUXILIAR INTERRUPTOR
	MANDO ROTATIVO INTERRUPTOR
E	SECCIONADOR	3KF3325-0LF11	3KF2312-0LF11	3KF2312-0LF11	3KF2312-0LF11
	CONTACTO AUXILIAR SECCIONADOR	3SU1400-1AA10-1FA0	3SU1400-1AA10-1FA0	3SU1400-1AA10-1FA0	3SU1400-1AA10-1FA0
	MANDO ROTATIVO SECCIONADOR	8UD1141-3AF21	8UD1141-2AF21	8UD1141-2AF21	8UD1141-3AF21
	GUARDAMOTOR	.	3RV2021-4CA10	3RV2021-4CA10	3RV2021-4CA10	3RV2021-4CA10	3RV2021-4CA10
	CONTACTO AUXILIAR GUARDAMOTOR	.	3RV2901-1A	3RV2901-1A	3RV2901-1A	3RV2901-1A	3RV2901-1A
	MANDO ROTATIVO GUARDAMOTOR	.	3RV2926-3B	3RV2926-3B	3RV2926-3B	3RV2926-3B	3RV2926-3B
	MODULO SECCIONAMIENTO VISIBLE
	BASE PORTAFUSIBLE
F	FUSIBLE / TIPO / TAMAÑO / CALIBRE	NH-T1-160A-3NE1224-2	NH-T000-100A-3NE1021-2	NH-T000-100A-3NE1021-2	NH-T000-125A-3NE1022-2
	CONTACTOR DE LINEA / INVERSOR
	CONTACTO AUXILIAR CONTACTOR
	CUBRE CONTACTOS CONTACTOR
	KIT DE CONEXIONES PARA INVERSOR
	BLOQUEO MECANICO PARA INVERSOR
	CONEXION ELECTRICA Y MECANICA
	MODULO DE UNION GUARDAMOTOR-CONTACTOR
	ENCLAVAMIENTO ELECTRICO Y MECANICO
G	UNIDAD BASE SIMOCODE
	MODULO MEDICION DE CORRIENTE-TENSION
	CABLE DE CONEXION SIMOCODE
	CONECTOR PROFINET	6GK1901-1BB10-2AE0	6GK1901-1BB10-2AE0	6GK1901-1BB10-2AE0	6GK1901-1BB10-2AE0
	VARIADOR DE FRECUENCIA
	UNIDAD DE CONTROL PARA VARIADOR
	PANEL DE CONTROL VARIADOR(AOP/IOP/BOP-S)
	MODULO TERMINAL PARA VARIADOR
	MODULO DE COMUNICACION PARA ARRANCADOR	3RW5980-0CS00	3RW5980-0CS00	3RW5980-0CS00	3RW5980-0CS00
	REACTANCIA DE LINEA
	REACTANCIA DE SALIDA
	ARRANCADOR SUAVE	3RW5527-1HA14	3RW5524-1HA14	3RW5524-1HA14	3RW5527-1HA14
	TRANSFORMADOR DE INTENSIDAD
	TRANSDUCTOR DE CORRIENTE
	ALIMENTACION DESDE BARRAS	.	16 mm ² VN	35 mm ² VN	25 mm ² VN	25 mm ² VN	25 mm ² VN				

**CONFORME
A OBRA**
PROYECCION ELECTROLUZ SRL



Cliente: **GLENCORE CEREALES S.A.**
Obra: **ACOPIO AMENABAR**

Denominación: **ESQUEMA UNIFILAR C.C.M.
NUEVA SET ACOPIO AMENABAR**

Nº de Obra: **3067**
Hoja N°: **7/12**

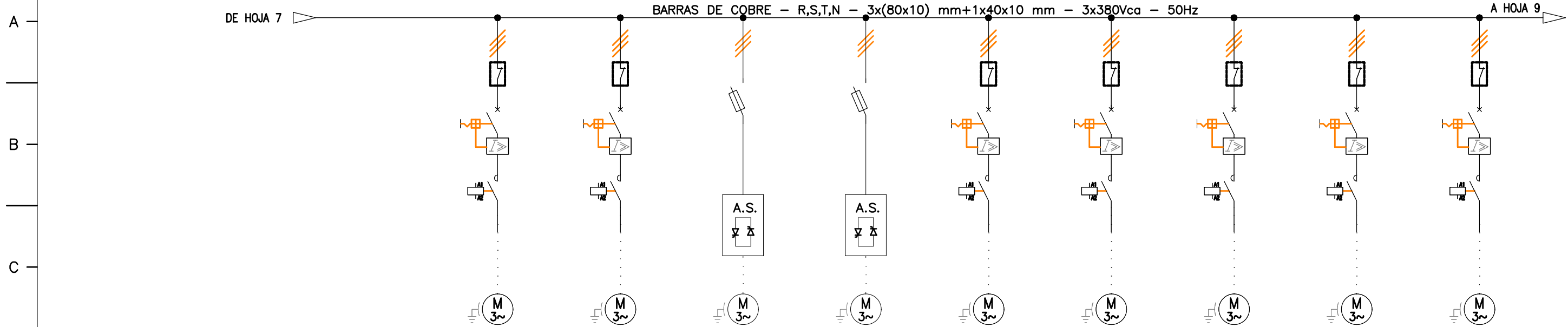
Nº de Plano Cliente: **.**

Rev.N°: **.**

Nº de Plano: **3067-00-E-005**

Rev.N°: **3**

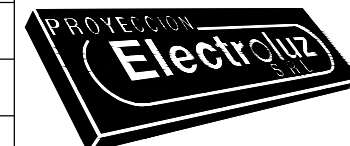
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25



	TAG	RESERVA VACIA	VL-FILT	ROT-FILT	VAS03-01	VAS03-02	VAS05-02	VAS06-01	VAS06-02	VAS07-01	VAS07-02
D	FRENTE / COLUMNAS / CUBICLE	B3-1	B3-2-1	DIRECTO	B3-3	B3-4	B4-1-1	B4-1-2	B4-1-3	B4-1-4	B4-2-1
	TIPO DE ARRANQUE	.	.	DIRECTO	ARRANQUE SUAVE TIPO 2 / CL 10	ARRANQUE SUAVE TIPO 2 / CL 10	DIRECTO	DIRECTO	DIRECTO	DIRECTO	DIRECTO
	COORDINACION / CLASE
E	TENSION [V]	380	380	380	380	380	380	380	380	380	380
	POTENCIA [kW]	11	1,5	18,50	18,50	7,50	7,50	7,50	7,50	7,50	7,50
	INTENSIDAD NONIMAL [A]	22,00	3,33	37,00	37,00	13,10	13,10	13,10	13,10	13,10	13,10
	INTERRUPTOR
	CONTACTO AUXILIAR INTERRUPTOR
	MANDO ROTATIVO INTERRUPTOR
	SECCIONADOR	.	.	3KF2312-0LF11	3KF2312-0LF11
	CONTACTO AUXILIAR SECCIONADOR	.	.	3SU1400-1AA10-1FA0	3SU1400-1AA10-1FA0
	MANDO ROTATIVO SECCIONADOR	.	.	8UD1141-2AF21	8UD1141-2AF21
	GUARDAMOTOR	3RV2021-4DA10	3RV2011-1EA10	.	.	3RV2011-4AA10	3RV2011-4AA10	3RV2011-4AA10	3RV2011-4AA10	3RV2011-4AA10	3RV2011-4AA10
	CONTACTO AUXILIAR GUARDAMOTOR	3RV2901-1A	3RV2901-1A	.	.	3RV2901-1A	3RV2901-1A	3RV2901-1A	3RV2901-1A	3RV2901-1A	3RV2901-1A
	MANDO ROTATIVO GUARDAMOTOR
	MODULO SECCIONAMIENTO VISIBLE	3RV2928-1A	3RV2928-1A	.	.	3RV2928-1A	3RV2928-1A	3RV2928-1A	3RV2928-1A	3RV2928-1A	3RV2928-1A
	BASE PORTAFUSIBLE	.	.	.	NH-T000-100A-3NE1021-2	NH-T000-100A-3NE1021-2
F	FUSIBLE / TIPO / TAMAÑO / CALIBRE
	CONTACTOR DE LINEA / INVERSOR	3RT2026-1AP00	3RT2015-1AP01	.	.	3RT2018-1AP01	3RT2018-1AP01	3RT2018-1AP01	3RT2018-1AP01	3RT2018-1AP01	3RT2018-1AP01
	CONTACTO AUXILIAR CONTACTOR	3RH2911-1HA22	3RH2911-1HA22	.	.	3RH2911-1HA22	3RH2911-1HA22	3RH2911-1HA22	3RH2911-1HA22	3RH2911-1HA22	3RH2911-1HA22
	CUBRE CONTACTOS CONTACTOR
	KIT DE CONEXIONES PARA INVERSOR
	BLOQUEO MECANICO PARA INVERSOR
	CONEXION ELECTRICA Y MECANICA
	MODULO DE UNION GUARDAMOTOR-CONTACTOR	3RA2921-1AA00	3RA2921-1AA0	.	.	3RA2921-1AA0	3RA2921-1AA0	3RA2921-1AA0	3RA2921-1AA0	3RA2921-1AA0	3RA2921-1AA0
	ENCLAVAMIENTO ELECTRICO Y MECANICO
G	UNIDAD BASE SIMOCODE
	MODULO MEDICION DE CORRIENTE-TENSION
	CABLE DE CONEXION SIMOCODE
	CONECTOR PROFINET	.	.	.	6GK1901-1BB10-2AE0	6GK1901-1BB10-2AE0
	VARIADOR DE FRECUENCIA
	UNIDAD DE CONTROL PARA VARIADOR
	PANEL DE CONTROL VARIADOR(AOP/IOP/BOP-S)
	MODULO TERMINAL PARA VARIADOR
	MODULO DE COMUNICACION PARA ARRANCADOR	.	.	.	3RW5980-0CS00	3RW5980-0CS00
	REACTANCIA DE LINEA
	REACTANCIA DE SALIDA
	ARRANCADOR SUAVE	.	.	.	3RW5517-1HA14	3RW5517-1HA14
	TRANSFORMADOR DE INTENSIDAD
	TRANSDUCTOR DE CORRIENTE
	ALIMENTACION DESDE BARRAS	.	16 mm ² VN	16 mm ² VN	25 mm ² VN	25 mm ² VN	16 mm ² VN	16 mm ² VN	16 mm ² VN	16 mm ² VN	16 mm ² VN

**CONFORME
A OBRA**

PROYECCION ELECTROLUZ SRL



GLENCORE CEREALES S.A.

ACOPIO AMENABAR

3067

8/12

**Denominación: ESQUEMA UNIFILAR C.C.M.
NUEVA SET ACOPIO AMENABAR**

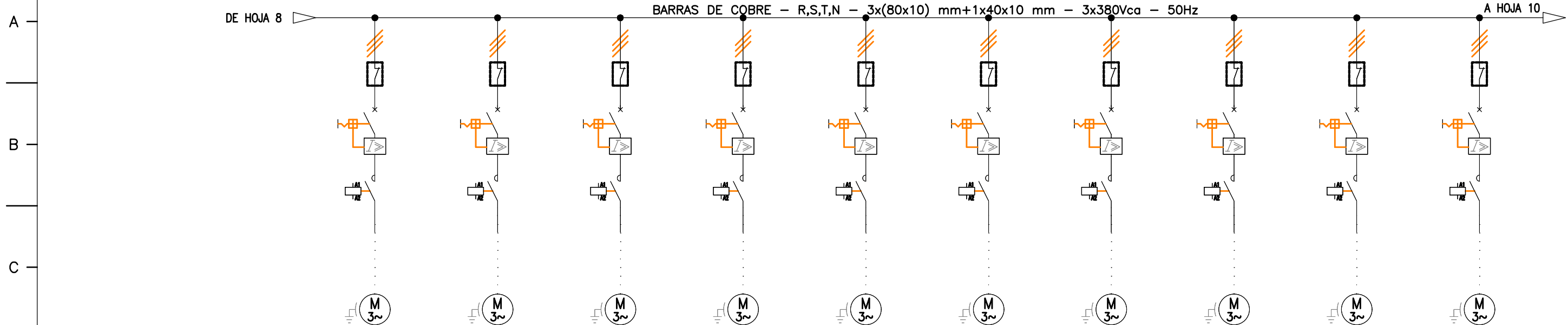
Nº de Plano:

Rev.Nº

3067-00-E-005

3

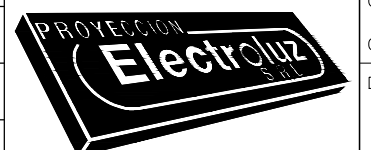
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25



	VAS08-01	VAS08-02	VAS09-01	VAS09-02	VAS14-01	VAS15-01	VA-CEL-01	VA-CEL-02	VA-CEL-03	ROS-SI08
D	B4-2-2	B4-2-3	B4-2-4	B4-3-1	B4-3-2	B4-3-3	B4-3-4	B4-4-1	B4-4-2	B4-4-3
FRENTE / COLUMNAS / CUBICLE	DIRECTO									
TIPO DE ARRANQUE										
COORDINACION / CLASE										
TENSION [V]	380	380	380	380	380	380	380	380	380	380
POTENCIA [kW]	7,50	7,50	7,50	7,50	7,50	7,50	7,50	7,50	7,50	7,50
INTENSIDAD NONIMAL [A]	13,10	13,10	13,10	13,10	13,10	13,10	13,10	13,10	13,10	13,10
INTERRUPTOR
CONTACTO AUXILIAR INTERRUPTOR
MANDO ROTATIVO INTERRUPTOR
E										
SECCIONADOR										
CONTACTO AUXILIAR SECCIONADOR
MANDO ROTATIVO SECCIONADOR
GUARDAMOTOR	3RV2011-4AA10									
CONTACTO AUXILIAR GUARDAMOTOR	3RV2901-1A									
MANDO ROTATIVO GUARDAMOTOR
MODULO SECCIONAMIENTO VISIBLE	3RV2928-1A									
BASE PORTAFUSIBLE
F										
FUSIBLE / TIPO / TAMAÑO / CALIBRE										
CONTACTOR DE LINEA / INVERSOR	3RT2018-1AP01									
CONTACTO AUXILIAR CONTACTOR	3RH2911-1HA22									
CUBRE CONTACTOS CONTACTOR
KIT DE CONEXIONES PARA INVERSOR
BLOQUEO MECANICO PARA INVERSOR
G										
CONEXION ELECTRICA Y MECANICA										
MODULO DE UNION GUARDAMOTOR-CONTACTOR	3RA2921-1AA0									
ENCLAVAMIENTO ELECTRICO Y MECANICO
UNIDAD BASE SIMOCODE
H										
MODULO MEDICION DE CORRIENTE-TENSION
CABLE DE CONEXION SIMOCODE
CONECTOR PROFINET
VARIADOR DE FRECUENCIA
UNIDAD DE CONTROL PARA VARIADOR
PANEL DE CONTROL VARIADOR(AOP/IOP/BOP-S)
MODULO TERMINAL PARA VARIADOR
MODULO DE COMUNICACION PARA ARRANCADOR
REACTANCIA DE LINEA
REACTANCIA DE SALIDA
ARRANCADOR SUAVE
TRANSFORMADOR DE INTENSIDAD
TRANSDUCTOR DE CORRIENTE
ALIMENTACION DESDE BARRAS	16 mm ² VN									

**CONFORME
A OBRA**

PROYECCION ELECTROLUZ SRL



GLENCORE CEREALES S.A.
ACOPIO AMENABAR

Nº de Obra:
3067

Hoja Nº:
9/12

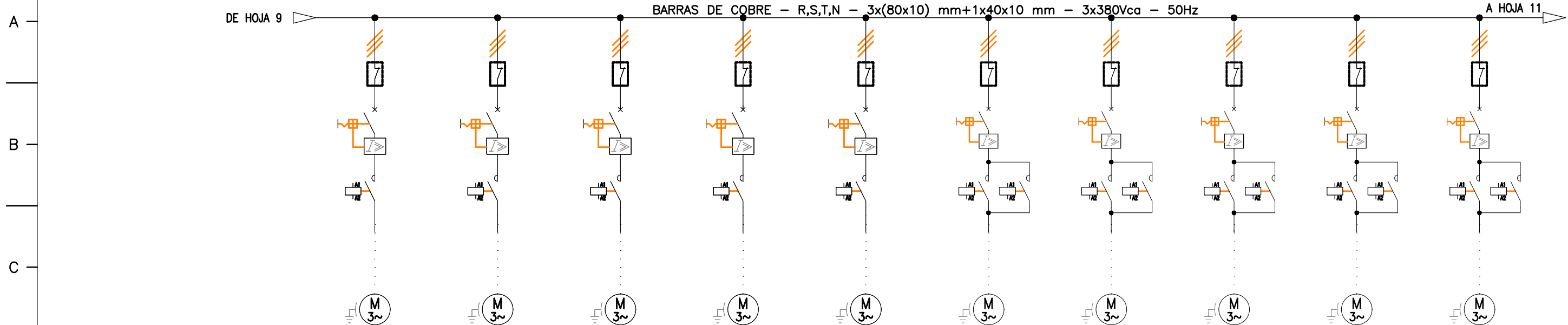
Denominacion:
**ESQUEMA UNIFILAR C.C.M.
NUEVA SET ACOPIO AMENABAR**

Nº de Plano Cliente:
-

Nº de Plano:
3067-00-E-005

Rev.Nº:
3

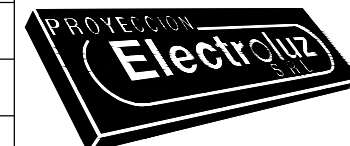
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25



	<i>ROS-SI09</i>	<i>ROS-R1415</i>	<i>ROS-CEL01</i>	<i>ROS-CEL02</i>	<i>ROS-CEL03</i>	<i>VM-NOR01A</i>	<i>VM-NOR01B</i>	<i>VM-NOR01C</i>	<i>VM-NOR02A</i>	<i>VM-NOR02B</i>
D	B4-4-4	B4-5-1	B4-5-2	B4-5-3	B4-5-4	B5-1-1	B5-1-2	B5-1-3	B5-1-4	B5-2-1
FRENTES / COLUMNAS / CUBICLE										
TIPO DE ARRANQUE	DIRECTO	DIRECTO	DIRECTO	DIRECTO	DIRECTO	INVERSOR	INVERSOR	INVERSOR	INVERSOR	INVERSOR
COORDINACION / CLASE										
TENSION [V]	380	380	380	380	380	380	380	380	380	380
POTENCIA [kW]	7,50	11	11	11	11	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
INTENSIDAD NONIMAL [A]	13,10	22,00	22,00	22,00	22,00	1,68	1,68	1,68	1,68	1,68
INTERRUPTOR
CONTACTO AUXILIAR INTERRUPTOR
MANDO ROTATIVO INTERRUPTOR
E	SECCIONADOR									
CONTACTO AUXILIAR SECCIONADOR
MANDO ROTATIVO SECCIONADOR
GUARDAMOTOR	3RV2011-4AA10	3RV2021-4DA10	3RV2021-4DA10	3RV2021-4DA10	3RV2021-4DA10	3RV2011-1BA10	3RV2011-1BA10	3RV2011-1BA10	3RV2011-1BA10	3RV2011-1BA10
CONTACTO AUXILIAR GUARDAMOTOR	3RV2901-1A	3RV2901-1A	3RV2901-1A	3RV2901-1A	3RV2901-1A	3RV2901-1A	3RV2901-1A	3RV2901-1A	3RV2901-1A	3RV2901-1A
H	MANDO ROTATIVO GUARDAMOTOR									
MODULO SECCIONAMIENTO VISIBLE	3RV2928-1A	3RV2928-1A	3RV2928-1A	3RV2928-1A	3RV2928-1A	3RV2928-1A	3RV2928-1A	3RV2928-1A	3RV2928-1A	3RV2928-1A
BASE PORTAFUSIBLE
F	FUSIBLE / TIPO / TAMAÑO / CALIBRE									
CONTACTOR DE LINEA / INVERSOR	3RT2018-1AP01	3RT2026-1AP00	3RT2026-1AP00	3RT2026-1AP00	3RT2026-1AP00	2x(3RT2015-1AP01)	2x(3RT2015-1AP01)	2x(3RT2015-1AP01)	2x(3RT2015-1AP01)	2x(3RT2015-1AP01)
CONTACTO AUXILIAR CONTACTOR	3RH2911-1HA22	3RH2911-1HA22	3RH2911-1HA22	3RH2911-1HA22	3RH2911-1HA22	2x(3RH2911-1HA22)	2x(3RH2911-1HA22)	2x(3RH2911-1HA22)	2x(3RH2911-1HA22)	2x(3RH2911-1HA22)
CUBRE CONTACTOS CONTACTOR
KIT DE CONEXIONES PARA INVERSOR
BLOQUEO MECANICO PARA INVERSOR
CONEXION ELECTRICA Y MECANICA										
MODULO DE UNION GUARDAMOTOR-CONTACTOR	3RA2921-1AA0	3RA2921-1AA0	3RA2921-1AA0	3RA2921-1AA0	3RA2921-1AA0	3RA2921-1AA0	3RA2921-1AA0	3RA2921-1AA0	3RA2921-1AA0	3RA2921-1AA0
ENCLAVAMIENTO ELECTRICO Y MECANICO	3RA2913-2AA1	3RA2913-2AA1	3RA2913-2AA1	3RA2913-2AA1	3RA2913-2AA1
UNIDAD BASE SIMOCODE										
MODULO MEDICION DE CORRIENTE-TENSION
CABLE DE CONEXION SIMOCODE
CONECTOR PROFINET
VARIADOR DE FRECUENCIA
UNIDAD DE CONTROL PARA VARIADOR
PANEL DE CONTROL VARIADOR(AOP/IOP/BOP-S)
MODULO TERMINAL PARA VARIADOR
MODULO DE COMUNICACION PARA ARRANCADOR
REACTANCIA DE LINEA
REACTANCIA DE SALIDA
ARRANCADOR SUAVE
TRANSFORMADOR DE INTENSIDAD
TRANSDUCTOR DE CORRIENTE
ALIMENTACION DESDE BARRAS	16 mm ² VN	16 mm ² VN	16 mm ² VN	16 mm ² VN	16 mm ² VN	16 mm ² VN	16 mm ² VN	16 mm ² VN	16 mm ² VN	16 mm ² VN

**CONFORME
A OBRA**

PROYECCION ELECTROLUZ SRL



GLENCORE CEREALES S.A.

ACOPIO AMENABAR

Nº de Obra:

3067

Hoja N°:

10/12

Denominación: **ESQUEMA UNIFILAR C.C.M.
NUEVA SET ACOPIO AMENABAR**

Nº de Plano Cliente:

.

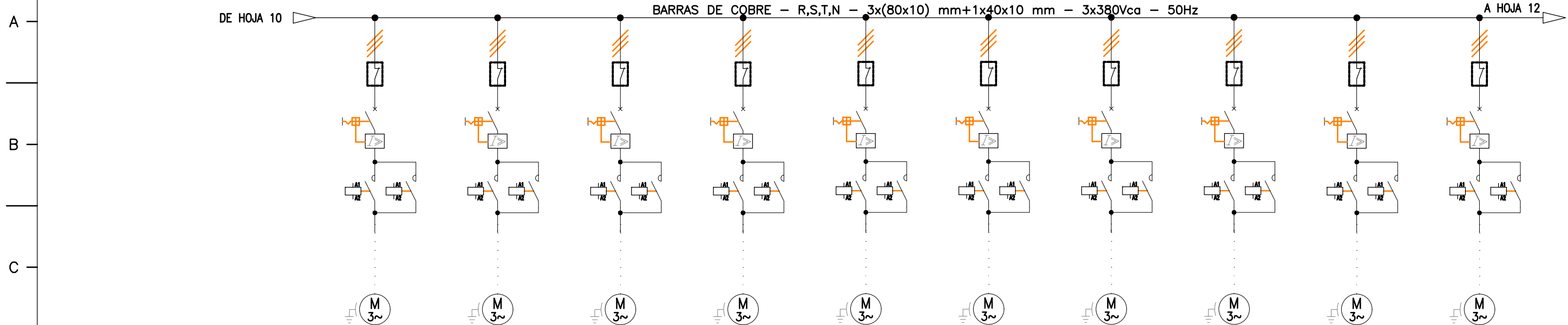
Rev.N°

Nº de Plano:

3067-00-E-005

Rev.N°

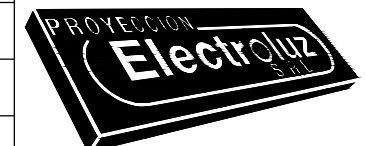
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25



	VM-NOR02C	VM-VAC01	VM-VAC02	VM-VAC03	VM-LAT11	VM-LAT12	VM-17	VM-18	DIST-N01-02	DIST-N03
FRENTE / COLUMNAS / CUBICLE	B5-2-2	B5-2-3	B5-2-4	B5-3-1	B5-3-2	B5-3-3	B5-3-4	B5-4-1	B5-4-2	B5-4-3
TIPO DE ARRANQUE	INVERSOR									
COORDINACION / CLASE
TENSION [V]	380	380	380	380	380	380	380	380	380	380
POTENCIA [kW]	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,70	0,70
INTENSIDAD NONIMAL [A]	1,68	1,68	1,68	1,68	1,68	1,68	1,68	1,68	2,00	2,00
INTERRUPTOR
CONTACTO AUXILIAR INTERRUPTOR
MANDO ROTATIVO INTERRUPTOR
SECCIONADOR
CONTACTO AUXILIAR SECCIONADOR
MANDO ROTATIVO SECCIONADOR
GUARDAMOTOR	3RV2011-1BA10									
CONTACTO AUXILIAR GUARDAMOTOR	3RV2901-1A									
MANDO ROTATIVO GUARDAMOTOR
MODULO SECCIONAMIENTO VISIBLE	3RV2928-1A									
BASE PORTAFUSIBLE
FUSIBLE / TIPO / TAMAÑO / CALIBRE
CONTACTOR DE LINEA / INVERSOR	2x(3RT2015-1AP01)									
CONTACTO AUXILIAR CONTACTOR	2x(3RH2911-1HA22)									
CUBRE CONTACTOS CONTACTOR
KIT DE CONEXIONES PARA INVERSOR
BLOQUEO MECANICO PARA INVERSOR
CONEXION ELECTRICA Y MECANICA
MODULO DE UNION GUARDAMOTOR-CONTACTOR	3RA2921-1AA0									
ENCLAVAMIENTO ELECTRICO Y MECANICO	3RA2913-2AA1									
UNIDAD BASE SIMOCODE
MODULO MEDICION DE CORRIENTE-TENSION
CABLE DE CONEXION SIMOCODE
CONECTOR PROFINET
VARIADOR DE FRECUENCIA
UNIDAD DE CONTROL PARA VARIADOR
PANEL DE CONTROL VARIADOR(AOP/IOP/BOP-S)
MODULO TERMINAL PARA VARIADOR
MODULO DE COMUNICACION PARA ARRANCADOR
REACTANCIA DE LINEA
REACTANCIA DE SALIDA
ARRANCADOR SUAVE
TRANSFORMADOR DE INTENSIDAD
TRANSDUCTOR DE CORRIENTE
ALIMENTACION DESDE BARRAS	16 mm ² VN									

**CONFORME
A OBRA**

PROYECCION ELECTROLUZ SRL



GLENCORE CEREALES S.A.

ACOPIO AMENABAR

Nº de Obra:

3067

Hoja N°:

11/12

Dibujó: 11-08-23

Revisó: 11-08-23

Aprobó: L.R.P.

Denominación: ESQUEMA UNIFILAR C.C.M.

NUEVA SET ACOPIO AMENABAR

Nº de Plano Cliente:

-

Rev.N°:

-

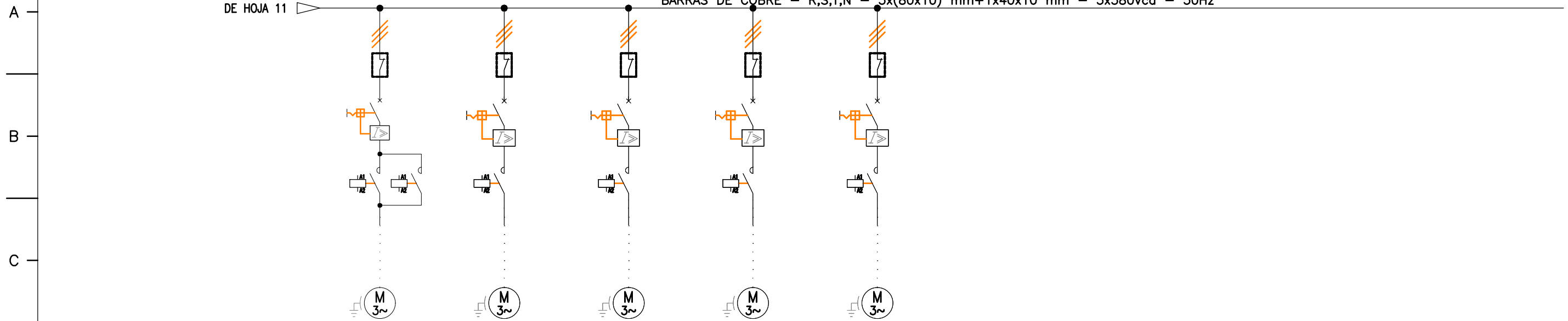
Nº de Plano:

3067-00-E-005

Rev.N°:

3

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25

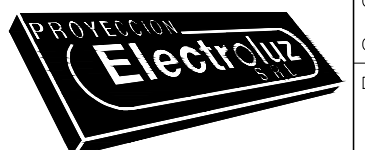


TAG	DIST-N05	ROS-SI14	ROS-SI15	ROS-SA14	ROS-SA15
FRENTE / COLUMNAS / CUBICLE	B5-4-4	B5-5-1	B5-5-2	B5-5-3	B5-5-4
TIPO DE ARRANQUE	INVERSOR	DIRECTO	DIRECTO	DIRECTO	DIRECTO
COORDINACION / CLASE
TENSION [V]	380	380	380	380	380
POTENCIA [kW]	0,70	7,50	7,50	5,50	5,50
INTENSIDAD NONIMAL [A]	2,00	13,10	13,10	11,50	11,50
INTERRUPTOR
CONTACTO AUXILIAR INTERRUPTOR
MANDO ROTATIVO INTERRUPTOR
SECCIONADOR
CONTACTO AUXILIAR SECCIONADOR
MANDO ROTATIVO SECCIONADOR
GUARDAMOTOR	3RV2011-1BA10	3RV2011-4AA10	3RV2011-4AA10	3RV2011-1KA10	3RV2011-1KA10
CONTACTO AUXILIAR GUARDAMOTOR	3RV2901-1A	3RV2901-1A	3RV2901-1A	3RV2901-1A	3RV2901-1A
MANDO ROTATIVO GUARDAMOTOR
MODULO SECCIONAMIENTO VISIBLE	3RV2928-1A	3RV2928-1A	3RV2928-1A	3RV2928-1A	3RV2928-1A
BASE PORTAFUSIBLE
FUSIBLE / TIPO / TAMAÑO / CALIBRE
CONTACTOR DE LINEA / INVERSOR	2x(3RT2015-1AP01)	3RT2018-1AP01	3RT2018-1AP01	3RT2017-1AP01	3RT2017-1AP01
CONTACTO AUXILIAR CONTACTOR	2x(3RH2911-1HA22)	3RH2911-1HA22	3RH2911-1HA22	3RH2911-1HA22	3RH2911-1HA22
CUBRE CONTACTOS CONTACTOR
KIT DE CONEXIONES PARA INVERSOR
BLOQUEO MECANICO PARA INVERSOR
CONEXION ELECTRICA Y MECANICA
MODULO DE UNION GUARDAMOTOR-CONTACTOR	3RA2921-1AA0	3RA2921-1AA0	3RA2921-1AA0	3RA2921-1AA0	3RA2921-1AA0
ENCLAVAMIENTO ELECTRICO Y MECANICO	3RA2913-2AA1
UNIDAD BASE SIMOCODE
MODULO MEDICION DE CORRIENTE-TENSION
CABLE DE CONEXION SIMOCODE
CONECTOR PROFINET
VARIADOR DE FRECUENCIA
UNIDAD DE CONTROL PARA VARIADOR
PANEL DE CONTROL VARIADOR(AOP/IOP/BOP-S)
MODULO TERMINAL PARA VARIADOR
MODULO DE COMUNICACION PARA ARRANCADOR
REACTANCIA DE LINEA
REACTANCIA DE SALIDA
ARRANCADOR SUAVE
TRANSFORMADOR DE INTENSIDAD
TRANSDUCTOR DE CORRIENTE
ALIMENTACION DESDE BARRAS	16 mm ² VN				

**CONFORME
A OBRA**

PROYECCION ELECTROLUZ SRL

Rev.	Fecha	Nombre	Observaciones
3	04-07-24	M.J.G.	CONFORME A OBRA
2	28-06-24	M.J.G.	CONFORME A FABRICACION
1	11-03-24	C.SPESOT	REVISION SOLICITADA POR EL CLIENTE
0	01-11-23	C.SPESOT	REVISION PARA FABRICACION
A	11-08-23	N.M.P.	PARA APROBACION



Cliente: **GLENCORE CEREALES S.A.**
Obra: **ACOPIO AMENABAR**
Denominación: **ESQUEMA UNIFILAR C.C.M.
NUEVA SET ACOPIO AMENABAR**

Nº de Obra: **3067**
Hoja N°: **12/12**
Nº de Plano Cliente: **-**
Rev.N°: **-**
Nº de Plano: **3067-00-E-005**
Rev.N°: **3**