

A

B

C

D

A

B

C

D

SERVO DRIVE PLATE LXM32U04-B0
SERVO DRIVE LXM32SU60N4
POWER: 0.4 kW
OUTPUT CURRENT: 6A RMS

This technical information contained in this document is the exclusive property of Schneider Electric Industries S.A.S and cannot be used or disclosed to third parties of any kind without its written consent. Only those drawings and diagrams permitted after order booking are binding for execution. All devices shown in this diagrams are in open position, drawn out with operating mechanism disassembled and at power sources off.

Les informations techniques contenues dans ce document sont la propriété exclusive de Schneider Electric Industries S.A.S et ne peuvent être utilisées ou divulguées à des tiers quels qu'ils soient sans son accord écrit. Seuls nos engagements pour exécution les plans et schémas remis après enregistrement de la commande. Les appareils représentés sur ce schéma sont en position ouvert - démontés - toutes sources coupées.

00	16/01/2017	Edition originale / First issue	AKKA	O.MEURANT	A.PERRIN			
Ind	Date	Modification / Modification	Nom / Name	Visa	Nom / Name	Visa	Nom / Name	Visa
Rev	Date		Dessine / Drawn	Verifie / Checked	Approuve / Approved	Archiv. Micro-filmed		

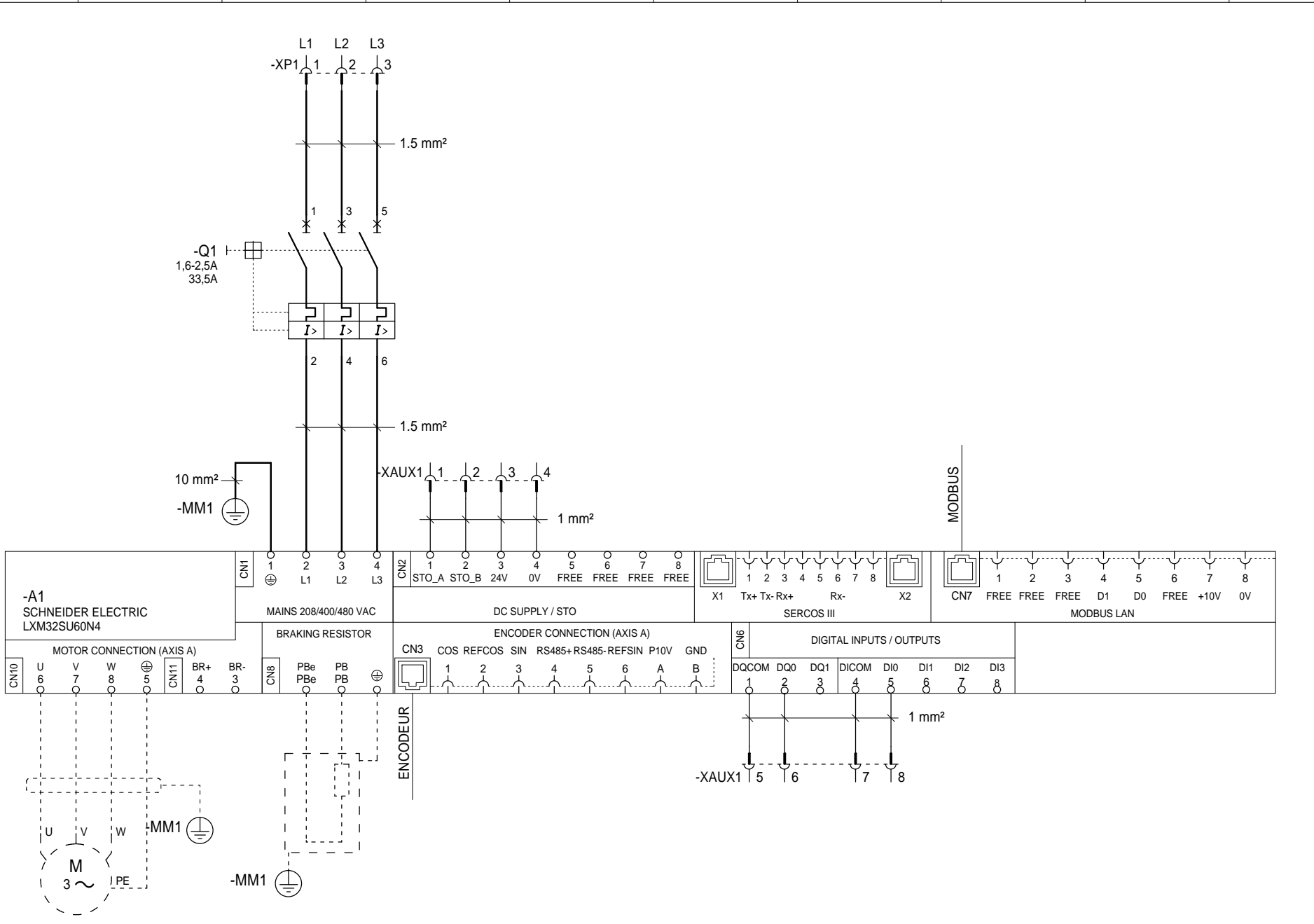
SERVO DRIVE PLATE LXM32U04 SERVO DRIVE LXM32SU60N4 POWER 0.4 KW OUTPUT CURRENT 6A RMS			CELLEAN OFFER			
Echelle Scale 1/1						
Unite / Department		Code diffusion Distribution code	Projet - No commande Project - Order No.	Indice Rev	Folio Sheet	
		PHA3903603		00	001	

1	2		3	4	5	6	7	8	9	10
<p>This technical information, contained in this document is the exclusive property of Schneider Electric Industries S.A.S. and cannot be used or disclosed to third parties of any kind without its written consent. Only those drawings and diagrams permitted after order booking are binding for execution. All devices shown in this diagrams are in their position. Drawn out with operating mechanism discharged and all power sources off.</p>	Folio	Designation	Indice de modification			Folio	Designation	Indice de modification		
	Sheet	Designation	Revision			Sheet	Designation	Revision		
	001	FRONT PAGE	00							
	002	SUMMARY	00							
	003	FUNCTIONAL PLATE	00							
	004	LAYOUT	00							
	005	WIRE LIST	00							
006	PART LIST	00								
<p>Les informations techniques contenues dans ce document (sous la réserve expresse de Schneider Electric Industries S.A.S) et ne peuvent être utilisées ou divulguées à des tiers (sauf à des fins strictement liées au projet) sans son accord écrit. Seuls tous engagements pour l'exécution des plans et schémas remis après enregistrement de la commande. Les appareils représentés sur ce schéma sont en position ouvert - disjoints - débranchés - toutes sources coupées.</p>										
Archivage			SUMMARY			CELLEAN OFFER				PHA3903603 Project - No commande Project - Order No.
Microfilm								Indice Rev 00		Folio Sheet 002

This technical information, contained in this document is the exclusive property of Schneider Electric Industries S.A.S. and cannot be used or disclosed to third parties of any kind without its written consent. Only those drawings and diagrams permitted after order booking are binding for execution. All devices shown in this diagrams are in open position. Drawn out with operating mechanism discharged and all power sources off.

Les informations techniques contenues dans ce document sont la propriété exclusive de Schneider Electric Industries S.A.S. et ne peuvent être utilisées ou divulguées à des tiers sans son accord écrit. Seuls ceux autorisés par la commande et schématisés après enregistrement de la commande. Les appareils représentés sur ce schéma sont en position ouverte - débranchés - toutes sources coupées.

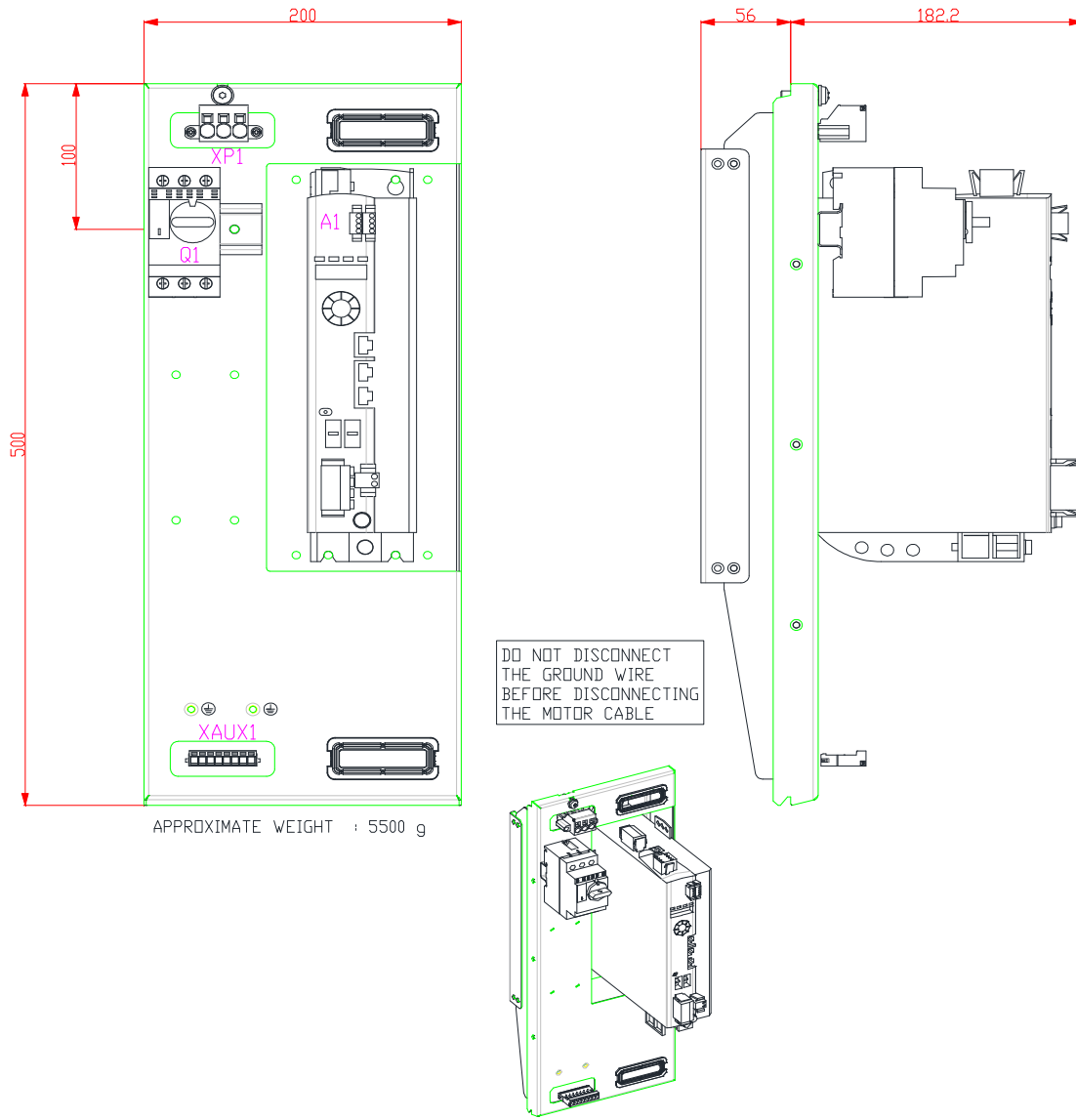
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10



00 16/01/2017 Edition originale				Archiv. Ind. Date Modification Archiv.				FUNCTIONAL PLATE LXM32U04 SERVO DRIVE LXM32SU60N4 POWER 0.4 KW OUTPUT CURRENT 6A RMS		CELLEAN OFFER				PHA3903603 Projet - No commande Project - Order No.		Indice Rev 00		Folio Sheet 003	
---------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------------	--	--	--	--	--	------------------	--	--------------------	--

This technical information contained in this document is the exclusive property of Schneider Electric Industries S.A.S. and cannot be used or disclosed to third parties of any kind without its written consent. Only those drawings and diagrams permitted after order booking are binding for execution. All devices shown in this diagrams are in open position. Drawn out with operating mechanism discharged and all power sources off.

Les informations techniques contenues dans ce document (sauf la propriété exclusive de Schneider Electric Industries S.A.S. et ne peuvent être utilisées ou divulguées à des tiers) sont la propriété de Schneider Electric Industries S.A.S. et ne peuvent être utilisées ou divulguées à des tiers sans son accord écrit. Seuls ceux autorisés par le schéma sont en position ouverte - débranchés - débranchés - toutes sources coupées.



LAYOUT
LXM32U04
SERVO DRIVE LXM32SU60N4
POWER 0.4 KW
OUTPUT CURRENT 6A RMS

CELLEAN OFFER



PHA3903603

Projet - No commande
Project - Order No.

Indice
Rev
00

Folio
Sheet
004

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
A	TAG	SHEET	DESCRIPTION			MANUFACTURER	MANUFACTURER REF.	QTY			
	A1	003	LXM32S SERVO DRIVE SERCOS 6A RMS CRETE 3PH 208 - 480V			SCHNEIDER ELECTRIC	LXM32SU60N4	1			
	Q1	003	MOTOR CIRCUIT BREAKER			SCHNEIDER ELECTRIC	GV2P07	1			
	XAUX1	003	MOVING CONNECTOR SINGLE 8P 12A			SCHNEIDER ELECTRIC	LGYDC8APM	1			
	XP1	003	MOVING CONNECTOR 3P 32A IP2X			SCHNEIDER ELECTRIC	LGYDC3P32M2S	1			
			DRIVE PLATE ATV340 3-7.5 kW LEXIUM 0-7 kW			SCHNEIDER ELECTRIC	NSYME0502CB	1			
			DIN RAIL, WIDTH: 35mm, HEIGHT: 15mm, LENGTH: 70mm			-----	DIN RAIL T0.7	1			
			SHUTTER AND CABLE GLAND			SCHNEIDER ELECTRIC	NSYMEWGL	2			
B											
C											
D											

This technical information contained in this document is the exclusive property of Schneider Electric Industries S.A.S. and cannot be used or disclosed to third parties of any kind without its written consent. Only those drawings and diagrams permitted after order booking are binding for execution. All devices shown in this diagrams are in open position. Drawn out with operating mechanism disassembled and all power sources off.

Les informations techniques contenues dans ce document sont la propriété exclusive de Schneider Electric Industries S.A.S. et ne peuvent être utilisées ou divulguées à des tiers quels qu'ils soient sans son accord écrit. Seuls ceux engendrés par exécution des plans et schémas remis après enregistrement de la commande. Les appareils représentés sur ce schéma sont en position ouvert - démontés - débranchés - toutes sources coupées.

PART LIST

CELLEAN OFFER



PHA3903603

Project - No commande
Project - Order No.

Indice Rev 00
Folio Sheet 006