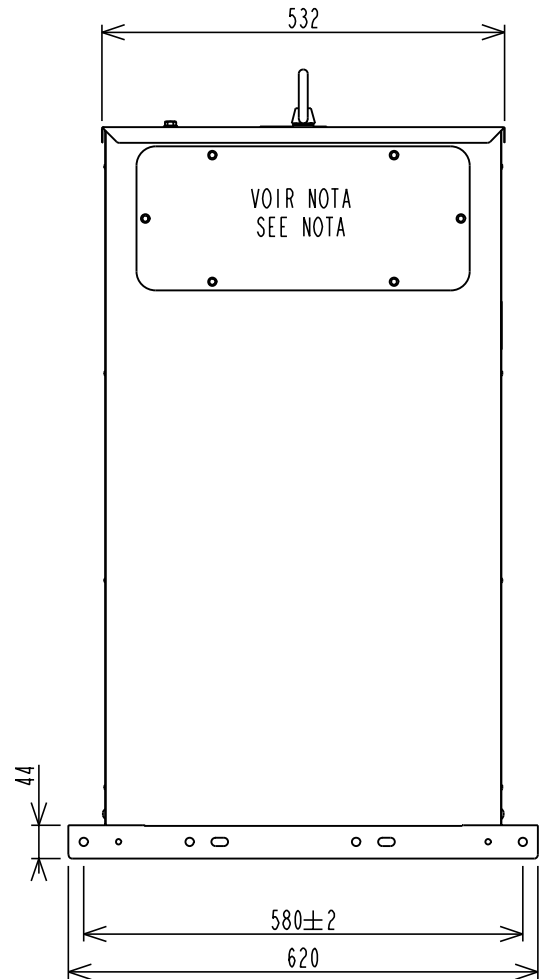
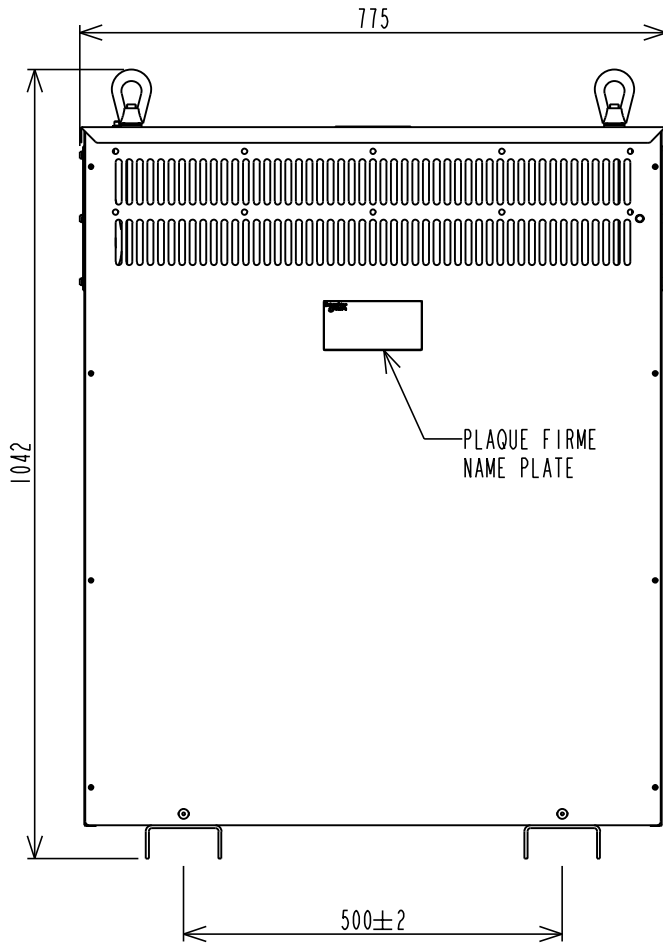
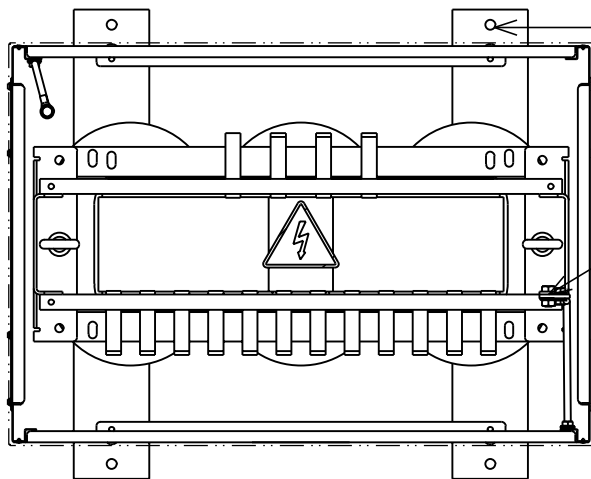


Toutes les informations et données contenues dans ce document sont la propriété exclusive de SCHNEIDER Electric et ne peuvent être ni utilisées ni divulguées sans son consentement préalable écrit.
 All the information and data contained in this document are the exclusive property of SCHNEIDER Electric and may neither be used nor disclosed without its prior written consent.



NOTA: - PLAQUE AMAGNETIQUE DEMONTABLE
 A PERCER POUR LE PASSAGE DES CABLES.
 - REMOVABLE AMAGNETIC TRAP TO DRILL
 FOR INPUT/OUTPUT CABLES.

UTILISATION / OUTPUT



TROUS DE FIXATION: 4 x Ø 13.0
 FIXING HOLES : 4 x Ø 13.0

BORNE DE TERRE
 GROUND TERMINAL

ALIMENTATION / INPUT

INDICE DE PROTECTION	CAPOT	IP21 IK07
	ENCLOSURE	
INGRESS PROTECTION LEVEL	FOND	IP00
	BOTTOM	
COULEUR / COLOR	RAL9003	
UTILISATION INTERIEURE	INDOOR INSTALLATION	

Ech : 0.100	Etabli par: FLE	Date: 05-01-17	TRANSFORMATEUR TRIPHASE 100kVA Dyn11	
Scale: 0.100	Issued by:	Date: 05-01-17	400V +-5% D 50Hz / 400V YN A VIDE	
	Verifier par: A.RAVON	Date: 05-01-17		
	BCV Technologies Fontenay le Comte FRANCE	Tol. Gen: +- 10mm	ENC - 446397 - 012	Rev. FOL10
		Masse (Kg): 312		00 1/2

Toutes les informations et données contenues dans ce document sont la propriété exclusive de SCHNEIDER Electric et ne peuvent être ni utilisées ni divulguées sans son consentement préalable écrit.
 All the information and data contained in this document are the exclusive property of SCHNEIDER Electric and may neither be used nor disclosed without its prior written consent.

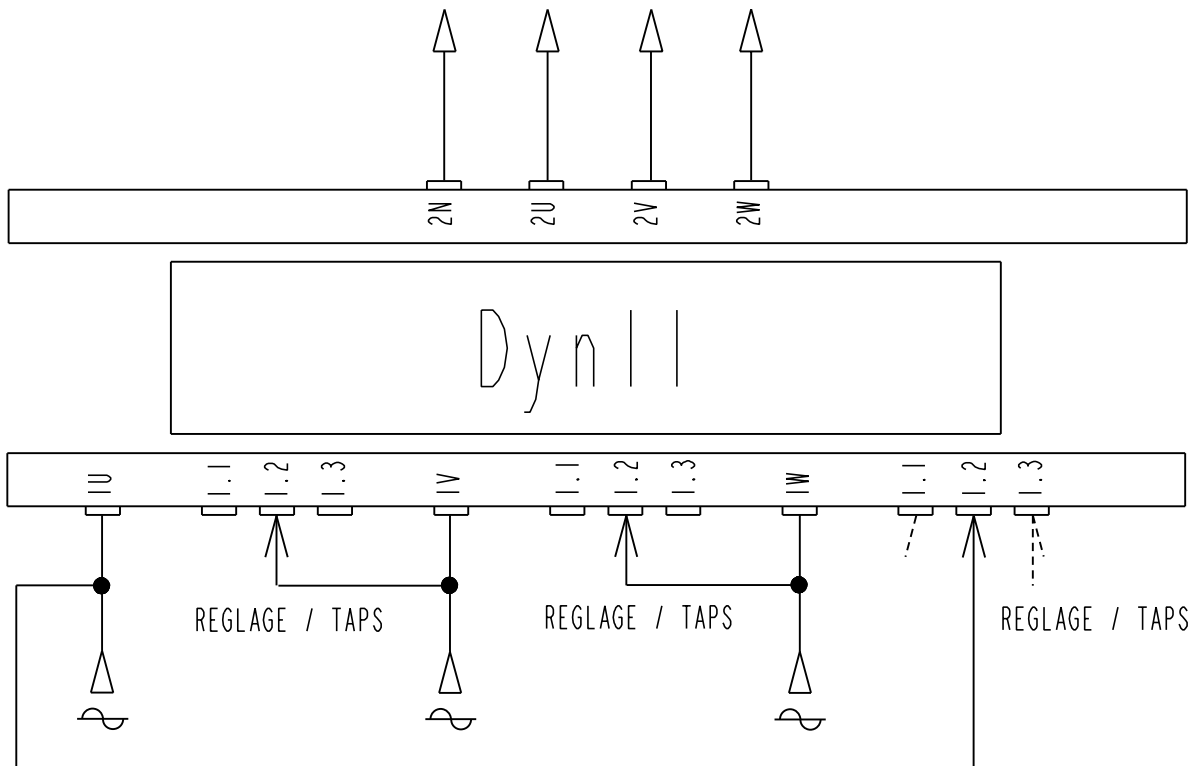
ALIMENTATION INPUT	BORNES TERMINALS	ALU 20 x 05 - PERCAGE / HOLE : 1 x \varnothing 9										
	REPERE / SYMBOL	IN	IU	IV	IW							
	PRISES / TAPS	1.1	1.2	1.3								
	TENSION / VOLTAGE	380V	400V	420V								

: A CONNECTER AU RESEAU

: CONNECT TO MAIN SUPPLY

UTILISATION OUTPUT	BORNES TERMINALS	ALU 20 x 05 - PERCAGE / HOLE : 1 x \varnothing 9										
	REPERE / SYMBOL	2N	2U	2V	2W							
	TENSION / VOLTAGE	0V	400V	400V	400V							
	PRISES / TAPS											
	TENSION / VOLTAGE											

BORNE DE TERRE GROUND TERMINAL	\varnothing M10
-----------------------------------	-------------------



Ech : 0.071 Scale:	Etabli par: FLE Issued by:	Date: 05-01-17	TRANSFORMATEUR TRIPHASE 100kVA Dyn11
	Verifier par: A.RAVON Verified by:	Date: 05-01-17	400V +-5% D 50Hz / 400V YN A VIDE
	BCV Technologies Fontenay le Comte FRANCE	Tol. Gen: +- 10mm Gen. All: Masse (Kg): 312 Weight(Kg):	ENC - 446397 - 012 Rev. FOLIO 00 2/2