

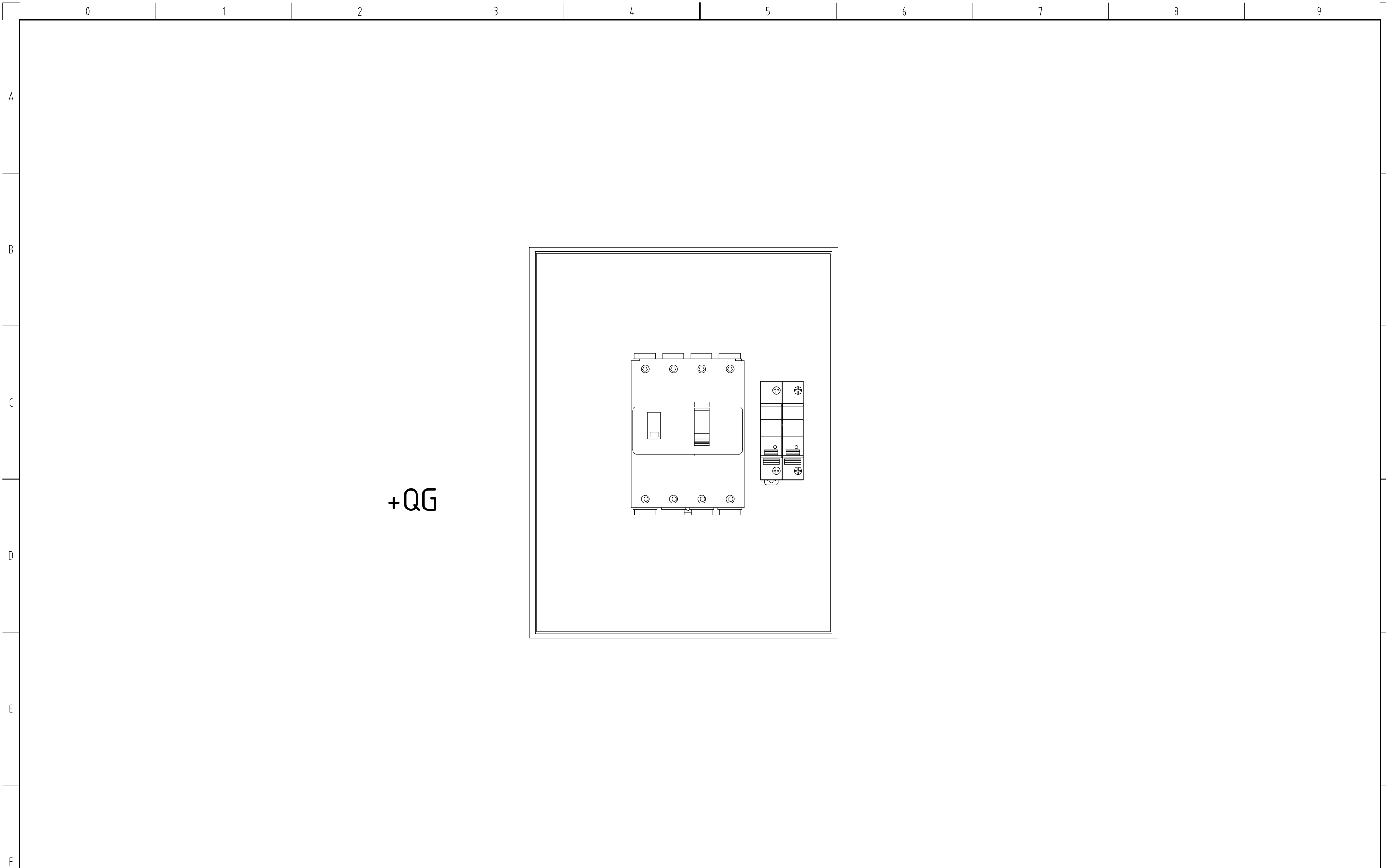


PROGETTAZIONE		TENSIONE ESERCIZIO	400VAC	NORME	CEI EN-61439-1/2	PROTEZIONI
SERIE	Q.DRY	TENSIONE COMANDI	230VAC	+		=
COMMESSA	231181Q06	TENSIONE SEGNALI	230 VAC			
COMMITTENTE						
		29/02/24	SM			
				DATA	FIRME	
				DIS.		
				VISTO		
				APPROV.	29/02/24	SM
				SM		E-231181Q06
						FOGLIO 0
						T.F. 3
REV.	MODIFICA	DATA	FIRME	SOST. DA		SOST. IL
						FILE : E-231181Q06

				DATA						=	
				DISEGN.						+	
				VISTO			SM				FG. 0
				APPR.			FILE : E-23Q181Q06				F.S. 231181Q06
REV.	MODIFICA	DATA	FIRMA	APPR.							

È vietata la copia e la riproduzione dei contenuti e immagini in qualsiasi forma.
 È vietata la redistribuzione e la pubblicazione dei contenuti e immagini non autorizzata espressamente dalla Delta Synergy Srl

È vietata la copia e la riproduzione dei contenuti e immagini in qualsiasi forma.
È vietata la redistribuzione e la pubblicazione dei contenuti e immagini non autorizzata espressamente dalla Delta Synergy Srl



				DATA	29/02/2024
				DISEGN.	SM
				VISTO	
REV.	MODIFICA	DATA	FIRMA	APPR.	



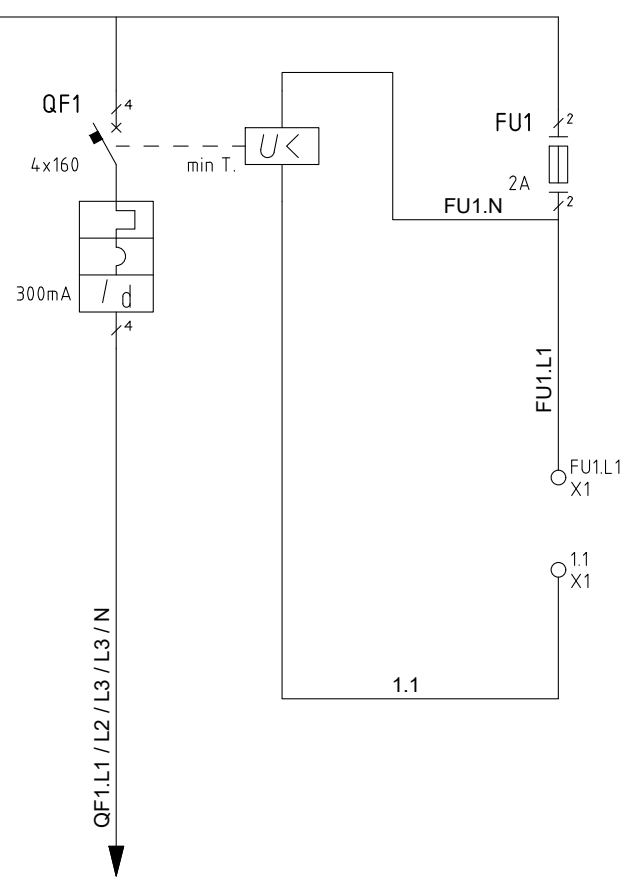
FILE : E-231181Q06

LAYOUT

E-231181Q06	=	
	+	
231181Q06	FG.	2
	F.S.	3

È vietata la copia e la riproduzione dei contenuti e immagini in qualsiasi forma. È vietata la redistribuzione e la pubblicazione dei contenuti e immagini non autorizzata espressamente dalla Delta Synergy Srl

Da Zona	BARCHESSA
Da quadro	Q.LAB 60HZ
Tensione	400V
Corrente IKv max	9.2 kA
Cdt tot. a Ib	1,46%
Cavo	FG16R16 0,6/1 KV
Formazione	3X(1X95)+1x50+1G25
Lunghezza	65m



UENZA	SIGLA		QF1	
	DENOMINAZIONE		BLINDO FM 60HZ	
	POTENZA KW	Ib A	50	85
INTERRUTTORE	COS - FI	Coef- Contemp	0.85	1
	COSTRUTTORE		SNR	
	TIPO / MODELLO		NSXM	
	NR. POLI	In A	3	160
	Ith A	Idn A	112	
FUSIBILE	TIPO	In A		
	TIPO	In A		
DIFFERENZIALE	TIPO	TARATURA A		
	COSTRUTTORE	TIPO	SNR	SEL
	PORTATA	A	160	
Cavo	DIFF (mA)		300	
	TIPO		FG16R16 0.6/1KV	
	FORMAZIONE		5G35	
	LUNGHEZZA	Iz A	20	128

DATA	29/02/2024		INGRESSO LINEA	E-231181Q06	=		
DISEGN.	SM					231181Q06	FG. 3
VISTO							
REV.	MODIFICA	DATA	FIRMA	APPR.	FILE : E-231181Q06		