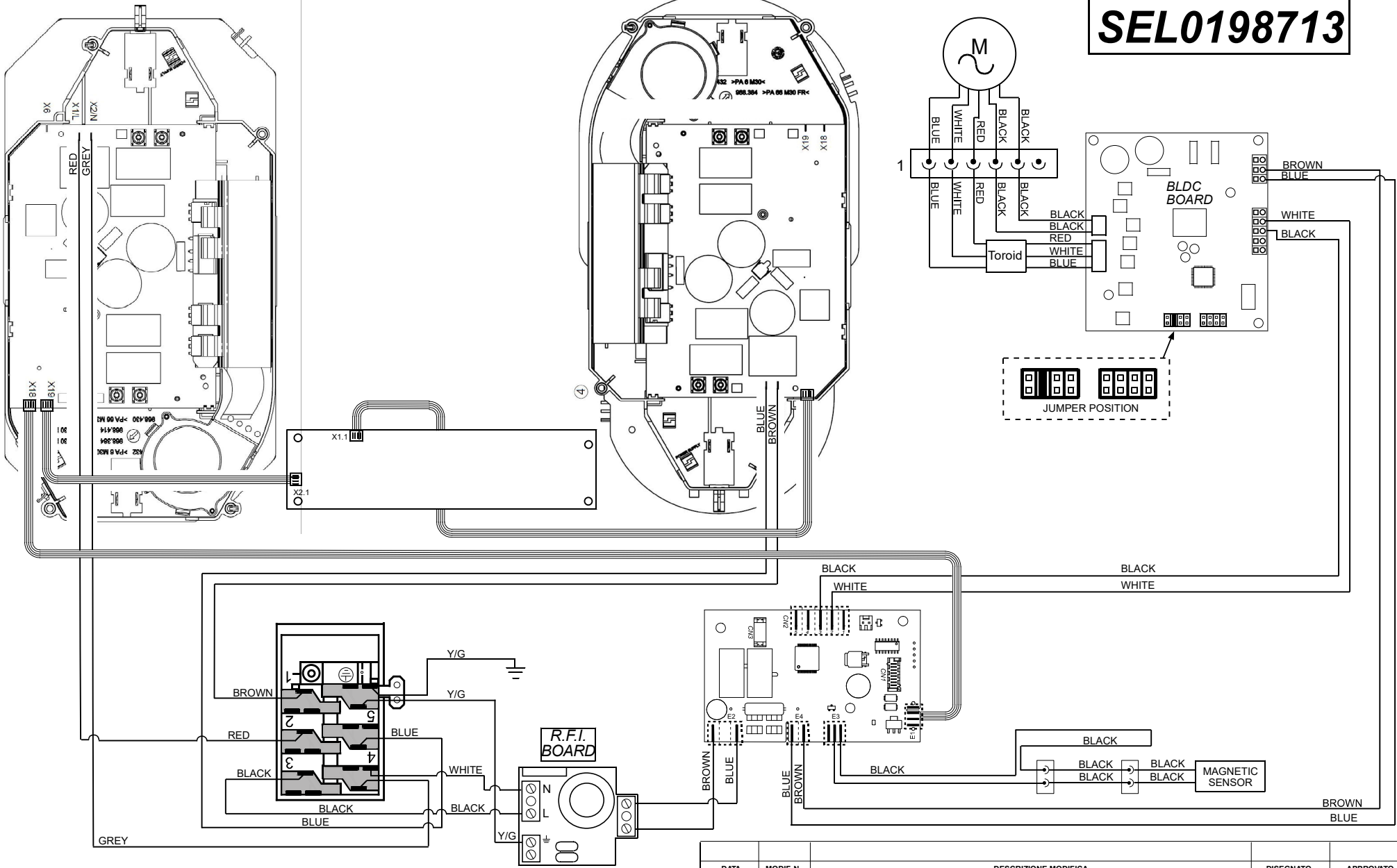


MODULO INUZIONE - 75.08014.010
INDUCTION MODUL - 75.08014.010

MODULO INUZIONE - 75.08014.710
INDUCTION MODUL - 75.08014.710

SEL0198713



QUOTA PRIMARIA
PRIMARY DIMENSION
XX

ANGOLI
Angles
± 0° 30'

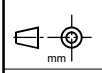
QUOTE SENZA TOLLERANZA TOLLERENCE UNLESS OTHERWISE STATED

0 ± 300 | 300 > 700
+ 10 | + 15 | + 25

LUNGHE DIAM.
LENGTH AND DIAM.

DATA DATE	MODIF. N. MODIF. NO.	DESCRIZIONE MODIFICA MODIFICATION	DISEGNATO DRAWN BY	APPROVATO APPROVED
MODELLO		PARTICOLARE DETAIL	DISSEGNO N. DRAWING No.	DATA DATE
TESLA FIT		Schema elettrico / Wiring diagram	SEL0198713	
MATERIALE MATERIAL			DISEGNATO DRAWN BY	20/12/2023
Carta bianca adesiva 60x105 / Sticky white paper 60x105			Piccioni M.	
COLORE STAMPA PRINT COLOUR			APPROVATO APPROVED	
Nero / Black			Garufi C.	
SCALA SCALE		LA RIPRODUZIONE O LA CESSIONE DEL PRESENTE DISEGNO DEVONO ESSERE AUTORIZZATE DALLA "ELICA" SPA	SOSTITUITO DAL DIS. N. REPLACED BY DRAWING	
FORM. A - 4		ANY REPRODUCTION OR TRANSFER OF THE PRESENT DRAWING MUST BE AUTHORIZED BY "ELICA" SPA	SOSTITUISCE IL DIS. N. IT REPLACES DRAWING	
1:1			ULTIMA EMISS. LAST EDITION	
			20/12/2023	

elica
aria nuova
UFFICIO TECNICO
TECHNICAL DEPARTMENT



mm 1

SCALA SCALE
1:1

SOSTITUITO DAL DIS. N. REPLACED BY DRAWING
SOSTITUISCE IL DIS. N. IT REPLACES DRAWING
ULTIMA EMISS. LAST EDITION
20/12/2023