

Recebi e estou ciente:

____/____/____

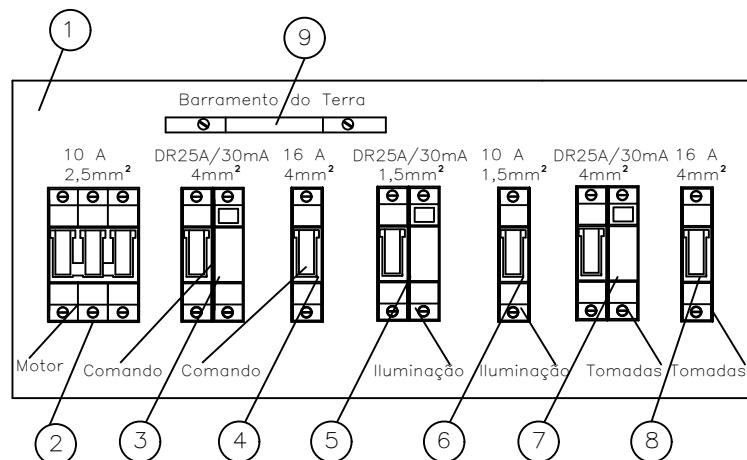
Ass.:

Cliente:	João	Des.:	Eger	Proj.:	Engº Carlos
Grupo:	Plataforma de Elevação	Data:	10/02/2020	Data:	10/02/2020
Classe:		Escala:	S/E		
		Mat.:	-	OF.	
		Obs.:			
		Código:			Elétrica Cliente



Elevadores Elecon Balneário Camboriú Ltda.
Rua:1500, nº963, Sala 01
Fone/Fax: (047) 3367-3000

DETALHE DO QUADRO DE DISJUNTORES NA CASA DE MÁQUINAS À SER FORNECIDA PELO CLIENTE



Motor Elétrico:

Potência 1,47 kW (2CV)
Tensão 380V TRIFÁSICO
Frequência 60 Hz

- ① — Quadro de Disjuntores com fechadura IP 54 med. 400x400x200.
- ② — Disjuntor DIN Trifásico 380V de proteção ref. PLS4—C10/3,MOTOR 1,47KW,(Máquina)
- ③ — Disjuntor DIN de fuga DR25/30ma,(Comando)
- ④ — Disjuntor DIN monofásico 220V de proteção ref. PLS4—C16/1,(Comando)
- ⑤ — Disjuntor DIN de fuga DR25/30ma,(Iluminação)
- ⑥ — Disjuntor DIN monofásico 220V de proteção ref. PLS4—C10/1, Iluminação da Caixa de Corrida e casa de máquinas
- ⑦ — Disjuntor DIN de fuga DR25/30ma,(Tomadas)
- ⑧ — Disjuntor DIN monofásico 220V de proteção ref. PLS4—C20/1, Tomadas da Caixa de Corrida e casa de máquinas
- ⑨ — Barra de aterramento em cobre fixado diretamente no quadro.

Recebi e estou ciente:

____/____/____

Ass.:

Cliente:	João	Des.:	Eger	Proj.:	Engº Carlos
Grupo:	Plataforma de Elevação	Data:	10/02/2020	Data:	10/02/2020
Classe:		Escala:	S/E		
		Mat.:	-	OF.	
		Obs.:			
		Código:			Elétrica Cliente



Elevadores Elecon Balneário Camboriú Ltda.
Rua:1500, nº963, Sala 01
Fone/Fax: (047) 3367-3000