



Circuito	Descrição	Esquema	Método de med.	V ₁ (V)	Pot. instal. (W)	Pot. total (W)	Fases	Pot. x R (W)	Pot. x S (W)	Pot. x T (W)	PCT	ICA	IC ² (A)	Seção (mm ²)	IC (A)	Disq. (A)	ch. para (%)	df total (%)	Status
QdH	30+10+1	61	380/220 V	2007	13200	13200	R+S+T	23040	90	26816	250,0	1,00	1,00	250,0	0,02	0,03	0,03	Ok	