Proteção	Corrente nominal	15 25	15 25	40	40	
	Tipo	DTM IDR	DTM	DTM IDR	DTM	
Balanceamento das fases	[3	×	×	×	×	
	11 12 13	×	×	×	×	
	11	×	×	×	×	
Seção dos condutores (mm²)		3#2.5 (2.5) T2.5	3#2.5 (2.5) T2.5	3#10 (10) T10	3#10 (10) T10	
Nº de circuitos agrupados		က	ĸ	æ	က	
Potência Corrente (VA) (A)		9.65	9.65	31.89	31.89	
Potência (VA)		3667.50	3667.50	12117.6 31.89	12117.6 31.89	
Local		Bomba 1	Bomba 2	Elevador 1	Elevador 2	
Tensão (V)		380	380	380	380	220
Circuito	Tipo	PTUE's	PTUE's	PTUE's	PTUE's	Distribuição
	oi Z	2	9	7	∞	