

Quadro de Cargas																
QD-02																
Seq.	Descrição	Arbitragem		Tensões		Pot. x 1.4		Pot. x 1.4		Corr. x 1.4		Fases		Fases		Sit.
		200V	220V	240V	260V	280V	300V	320V	340V	360V	380V	400V	420V	440V	460V	
01	Arbitragem	200V	220V	240V	260V	280V	300V	320V	340V	360V	380V	400V	420V	440V	460V	480V
02	Tensões	200V	220V	240V	260V	280V	300V	320V	340V	360V	380V	400V	420V	440V	460V	480V
03	Pot. x 1.4	200V	220V	240V	260V	280V	300V	320V	340V	360V	380V	400V	420V	440V	460V	480V
04	Pot. x 1.4	200V	220V	240V	260V	280V	300V	320V	340V	360V	380V	400V	420V	440V	460V	480V
05	Corr. x 1.4	200V	220V	240V	260V	280V	300V	320V	340V	360V	380V	400V	420V	440V	460V	480V
06	Fases	200V	220V	240V	260V	280V	300V	320V	340V	360V	380V	400V	420V	440V	460V	480V
07	Fases	200V	220V	240V	260V	280V	300V	320V	340V	360V	380V	400V	420V	440V	460V	480V
08	Fases	200V	220V	240V	260V	280V	300V	320V	340V	360V	380V	400V	420V	440V	460V	480V
09	Fases	200V	220V	240V	260V	280V	300V	320V	340V	360V	380V	400V	420V	440V	460V	480V
10	Fases	200V	220V	240V	260V	280V	300V	320V	340V	360V	380V	400V	420V	440V	460V	480V
11	Fases	200V	220V	240V	260V	280V	300V	320V	340V	360V	380V	400V	420V	440V	460V	480V
12	Fases	200V	220V	240V	260V	280V	300V	320V	340V	360V	380V	400V	420V	440V	460V	480V
13	Fases	200V	220V	240V	260V	280V	300V	320V	340V	360V	380V	400V	420V	440V	460V	480V
14	Fases	200V	220V	240V	260V	280V	300V	320V	340V	360V	380V	400V	420V	440V	460V	480V
15	Fases	200V	220V	240V	260V	280V	300V	320V	340V	360V	380V	400V	420V	440V	460V	480V
16	Fases	200V	220V	240V	260V	280V	300V	320V	340V	360V	380V	400V	420V	440V	460V	480V
17	Fases	200V	220V	240V	260V	280V	300V	320V	340V	360V	380V	400V	420V	440V	460V	480V
18	Fases	200V	220V	240V	260V	280V	300V	320V	340V	360V	380V	400V	420V	440V	460V	480V
19	Fases	200V	220V	240V	260V	280V	300V	320V	340V	360V	380V	400V	420V	440V	460V	480V
20	Fases	200V	220V	240V	260V	280V	300V	320V	340V	360V	380V	400V	420V	440V	460V	480V
21	Fases	200V	220V	240V	260V	280V	300V	320V	340V	360V	380V	400V	420V	440V	460V	480V
22	Fases	200V	220V	240V	260V	280V	300V	320V	340V	360V	380V	400V	420V	440V	460V	480V
23	Fases	200V	220V	240V	260V	280V	300V	320V	340V	360V	380V	400V	420V	440V	460V	480V
Potência Demandada: 70K (8887.2 W) (9660.0 VA)																
Carga em Fases: 3x17.1K 3x17.8K 3x15.1K																

