

QUADRO DE CARGAS

QD-F

PROJETO BÁSICO

Nome do Quadro:	QD-F																	
Nº de Quadros	1 (UM)															Tipo: SOBREPOR		
Tensão:	220/127V	Nº de Fases:	2															
CIRC. Nº	DESCRIÇÃO	PROTEÇÃO			SECCIONAR				DR	Nº POSTE	Nº LUM.	POTENCIA	CARGA	TENSÃO	CORR.	CONDUTOR (mm²)		
		PÓLOS	TIPO	(A)	A	B	C	N		(UN)	(UN)	(W)	(VA)	Vn	In	FASE	NEUTRO	TERRA
F1	ILUMINAÇÃO PISTA SKATE	2	DIN	36		X	X			3	6	250	4500	220	20,45	6,0		4,0
F2	ILUMINAÇÃO PISTA SKATE	2	DIN	36	X	X				4	6	250	6000	220	27,27	6,0		4,0
ALIMENTAÇÃO GERAL		4	DR	40	X	X			300mA				10.500	220	27,56	VER LISTA DE CABOS		
BALANCEAMENTO					A								6.000	F. Dem.		1		
					B								10.500	Carga Dem.		10.500 VA		
					C								4.500	Corr. Dem.		27,56 A		

Obs.:


MANUEL DA SILVA MACHADO FILHO
CREA/RJ 84105206-0