

	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR. ONDE "A" É A CORRENTE NOMINAL EM AMPÈRES
	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO BIPOLAR. ONDE "A" É A CORRENTE NOMINAL EM AMPÈRES
	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO MONOPOLAR. ONDE "A" É A CORRENTE NOMINAL EM AMPÈRES
	FUSÍVELS LIMITADORES DE CORRENTE
	INTERRUPTOR DIFERENCIAL RESIDUAL (IDR). ONDE "N" É O NÚMERO DE PÓLOS. "A" É A CORRENTE NOMINAL EM AMPÈRES E "mA" A SENSIBILIDADE EM MILIAMPÈRES
	ATERRAMENTO

01	OS QUADROS ELÉTRICOS DEVEM POSSUIR 25% DE ESPAÇOS RESERVADOS LIVRES PARA FUTURAS AMPLIAÇÕES.
----	--

01	OS QUADROS ELÉTRICOS DEVEM POSSUIR 25% DE ESPAÇOS RESERVADOS LIVRES PARA FUTURAS AMPLIAÇÕES.
----	--

02		
01		
REVISÃO	DATA	DESCRIÇÃO DA REVISÃO

graco
sua qualidade
é única

GRACO PROJETOS, EMPREENDIMENTOS E CONSTRUÇÃO S/C LTDA.
RUA PADRE TEIXEIRA, 1531 - CENTRO - SÃO CARLOS - SP
FONE / FAX: (16) 3372-2188 /3412-8812
projetos@gracoarq.com.br - www.gracoarq.com.br