

CONFIGURAÇÃO DE
PENAS P/ PLOTAGEM

PEN	-	COR	-	ESP
1		7		0,1
2		7		0,2
3		7		0,3
4		7		0,4
5		7		0,5
6		7		0,6
7		7		0,25
8		7		0,1
9		7		0,15

AS DEMAIS PENAS -
COR. OBJ. E ESP. 0,15

ESTE DESENHO É PROPRIEDADE DA
COMPANHIA ESPÍRITO SANTENSE DE
SANEAMENTO - CESAN E NÃO PODE
SER COPIADO SEM SUA AUTORIZAÇÃO.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
PAINEL			RÉGUA: −X1			CAMPO			TIPO DE BORNE					
TAG DO COMPONENTE			POSIÇÃO	NÚMERO DO BORNE		DESCRIÇÃO DO COMPONENTE			LARGURA		MODELO		FABRICANTE	
L+(18V)			8(04)	1		SW7.3(31)			6mm		SAK 2,5		CONEXEL	
SW7.3(32)			8(04)	2		A7.12(I1)			6mm		SAK 2,5		CONEXEL	
L+(18V)			8(05)	3		R4.A18(11)			6mm		SAK 2,5		CONEXEL	
R4.A18(14)			8(05)	4		A7.12(I2)			6mm		SAK 2,5		CONEXEL	
L+(18V)			8(06)	5		R4.A20(11)			6mm		SAK 2,5		CONEXEL	
R4.A20(14)			8(06)	6		A7.12(I3)			6mm		SAK 2,5		CONEXEL	
L+(18V)			8(06)	7		R4.A22(11)			6mm		SAK 2,5		CONEXEL	
R4.A22(14)			8(06)	8		A7.12(I4)			6mm		SAK 2,5		CONEXEL	
L+(18V)			8(07)	9		DPS.FS1(11)			6mm		SAK 2,5		CONEXEL	
DPS.FS1(14)			8(07)	10		A7.12(I5)			6mm		SAK 2,5		CONEXEL	
L+(18V)			8(07)	11		DPS.FS2(11)			6mm		SAK 2,5		CONEXEL	
DPS.FS2(14)			8(07)	12		A7.12(I5)			6mm		SAK 2,5		CONEXEL	