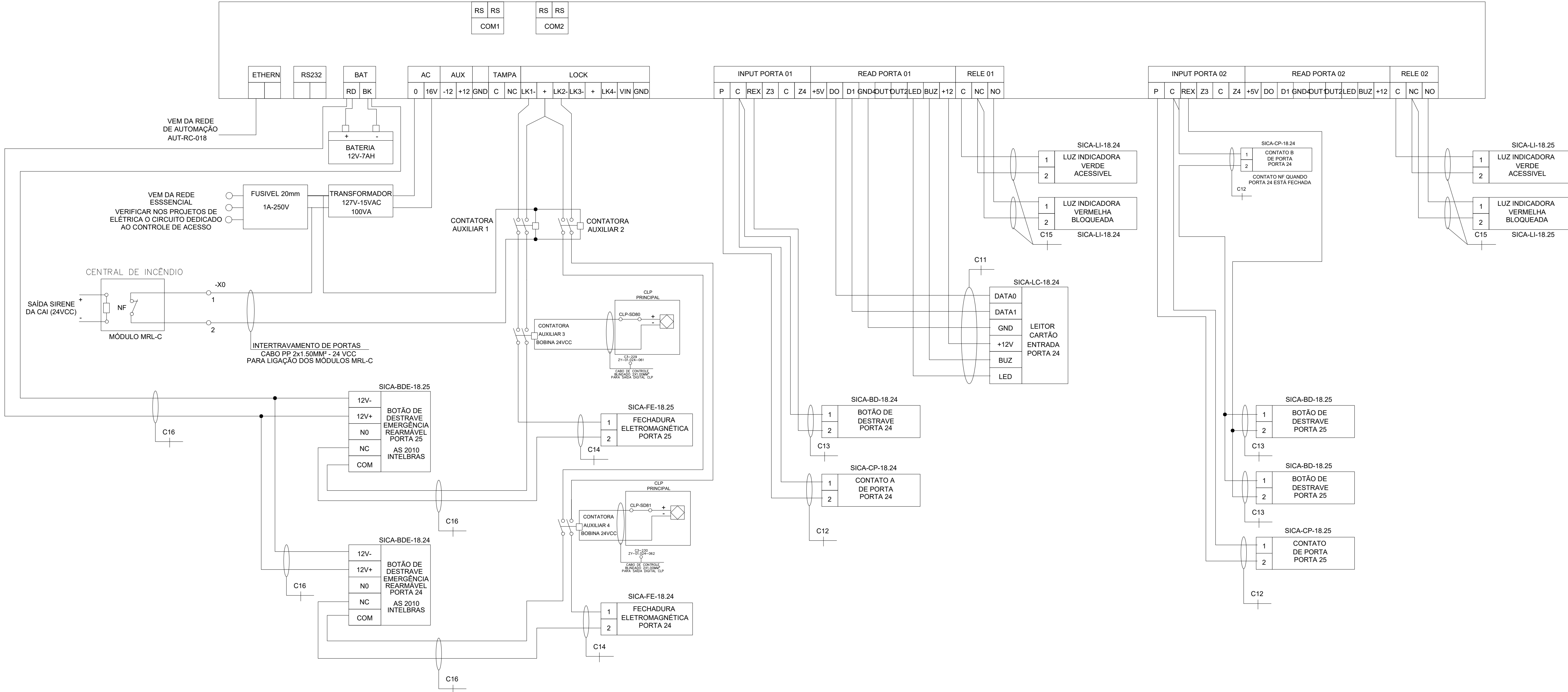









## CONTROLADORA DE ACESSO KT-300 - SICA-CTRL-18

### DIAGRAMA DE LIGAÇÃO PARA PORTAS 24 E 25



SIMBOLOGIA	
SÍMBOLO	DESCRIÇÃO
	C11 - CABO PARA LEITORA, FORMADO POR 8 CONDUTORES DE SEÇÃO 1,0mm2 COM BLINDAGEM, CLASSE 500V
	C12 - CABO PARA CONTATO DE PORTA, FORMADO POR 2 CONDUTORES DE SEÇÃO 1,0mm2, COM BLINDAGEM, CLASSE 500V
	C13 - CABO PARA BOTÃO DE DESTRAVE, FORMADO POR 2 CONDUTORES DE SEÇÃO 1,0mm2, COM BLINDAGEM, CLASSE 500V
	C14 - CABO PARA FECHADURA, FORMADO 2 CONDUTORES DE SEÇÃO 1,0mm2 COM BLINDAGEM, CLASSE 500V
	C15 - CABO PARA LUZ INDICADORA, FORMADO POR 4 CONDUTORES DE SEÇÃO 1,0mm2, COM BLINDAGEM, CLASSE 500V
	C16 - CABO PARA BOTÃO DE DESTRAVE DE EMERGÊNCIA, FORMADO POR 2 CONDUTORES DE SEÇÃO 1,0mm2, COM BLINDAGEM CLASSE 500V
 <b>CLP PRINCIPAL</b>	CONTROLADOR LÓGICO PROGRAMÁVEL A DEFINIR. PRINCIPAL, PARA O PREDIO EM QUESTÃO, INSTALADO JUNTO AO RACK, NO QUARTO PAVIMENTO, NO EDIFÍCIO TÉCNICO.

RUDO		EMISSÃO INICIAL		SÉRGIO		04/08/2023	
EMIS		DESCRIÇÃO		REVISADO POR:		RESP. TÉCNICO	
  		 		 		 	
  				<p>NOME DO PRÉDIO / ÁREA</p> <p><b>PAVILHÃO ROCHA LIMA</b></p> <p><b>LABORATÓRIOS / IOC</b></p>			
<p>OBJETIVO</p> <p><b>REFORMA</b></p>				<p>CAMPUS</p> <p><b>MANGUINHOS</b></p>		<p>SETOR</p> <p><b>3º OU 5º PAVIMENTOS</b></p>	
<p>Nº PRÉDIO</p> <p><b>024</b></p>		<p>Nº DA META</p> <p><b>2023 021</b></p>		<p>O.E. / O.R.</p> <p><b>2023.06-19-04</b></p>		<p>Nº PRANCHAS</p> <p><b>S24Q4A1A</b></p>	
<p>TIPO DE PROJETO / SUBTIPO DE PROJETO</p> <p><b>ELETRICA-AUTOMACÃO</b></p>				<p>FASE</p> <p><b>PROJETO EXECUTIVO</b></p>			
<p>TÍTULO DA PRANCHAS</p> <p><b>DETALHES DE LIGAÇÃO DAS PORTAS 24 E 25</b></p> <p><b>INFRAESTRUTURA DO SISTEMA DE CONTROLE DE ACESSO (SCA)</b></p>				<p>DATA</p> <p><b>04/08/2023</b></p> <p><b>ESCALA</b></p> <p><b>SEM ESCALA</b></p>			
<p>COORDENADOR DA META</p> <p><b>RODRIGO COSTA</b></p>		<p>RESPONSÁVEL TÉCNICO PELO PROJETO</p> <p><b>JOSÉ ALEXIO DUMAS</b></p>		<p>CRECA/CAU</p> <p><b>PR-23326/D</b></p>		<p>ARTIST</p> <p><b>1720205423435</b></p>	
<p>EQUIPE DO PROJETO</p> <p><b>CONCREMAT/MEP-SÉRGIO RICARDO ELIAS</b></p>							

AUT-041

# AUT-041