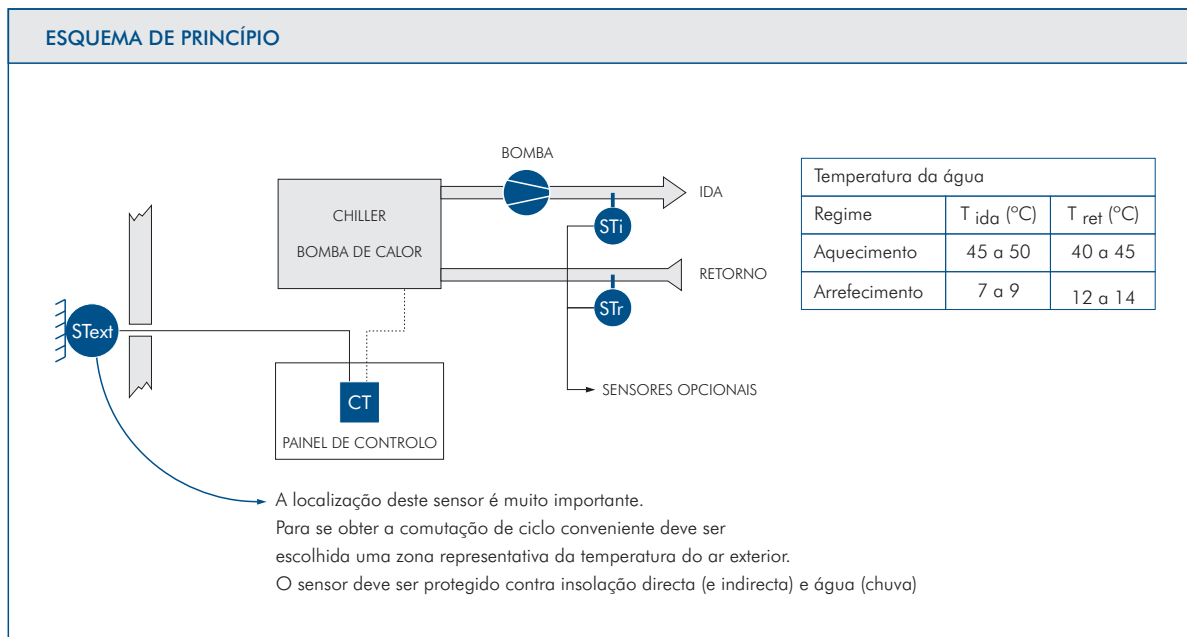


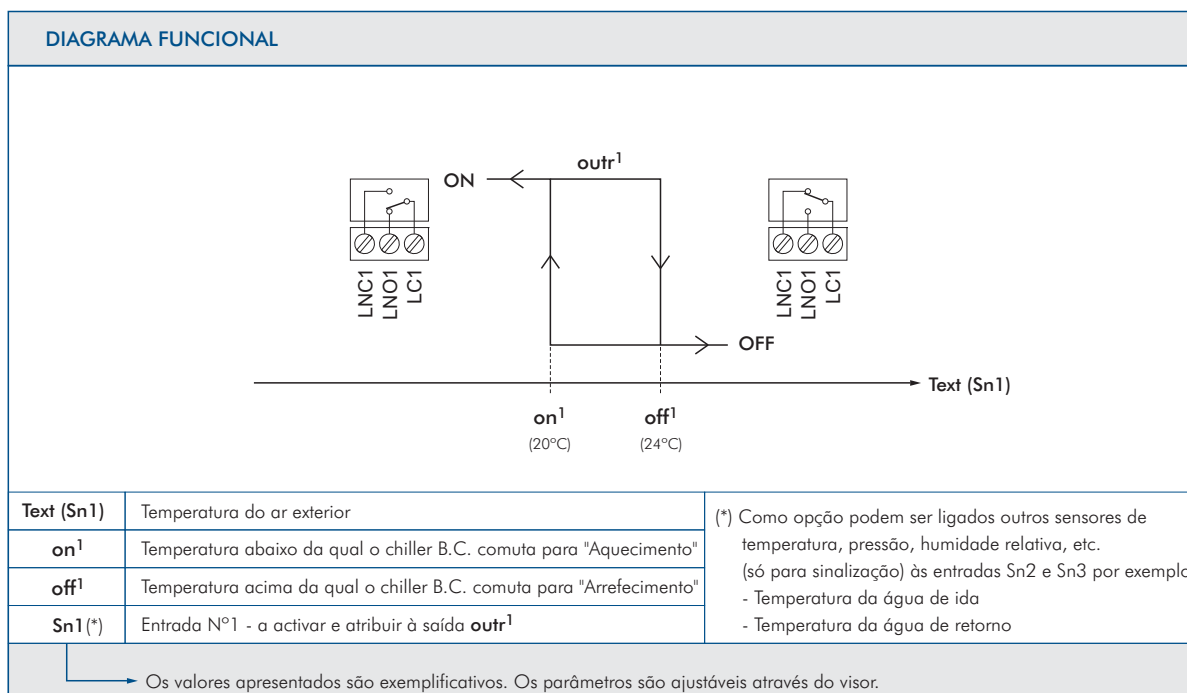
APLICAÇÃO Nº5

PERMUTAÇÃO DE CICLO DE UM CHILLER / BOMBA DE CALOR
VARIÁVEL DE CONTROLO: TEMPERATURA EXTERIOR



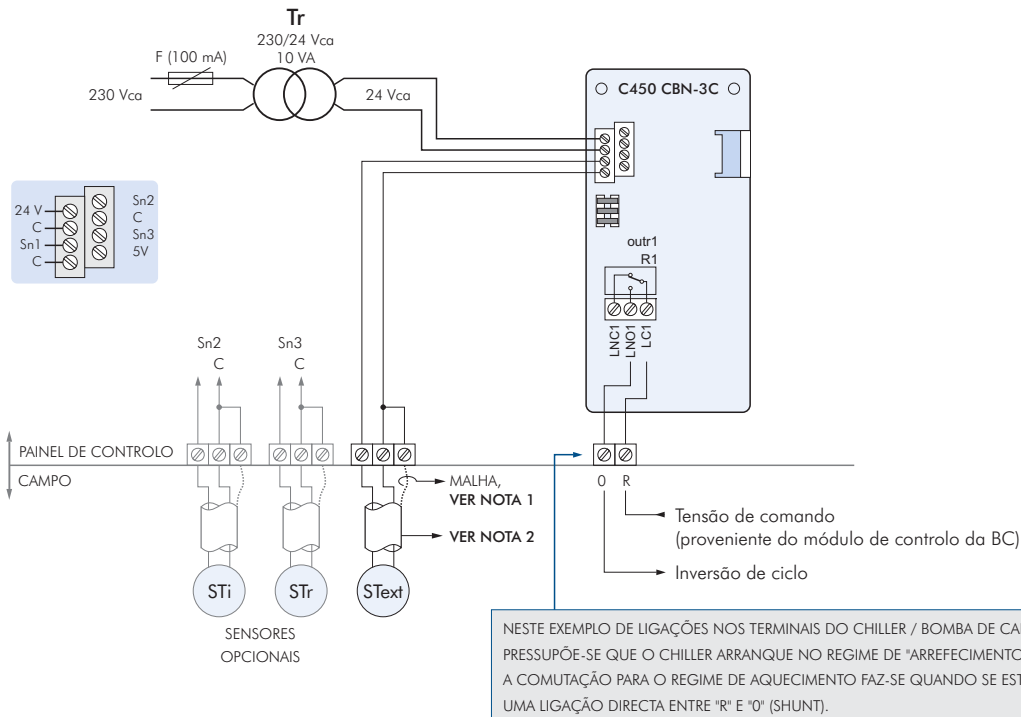
LISTA DE EQUIPAMENTO

STex	Sensor de temperatura exterior	A99EY-1C
CT	Controlador de temperatura (1 escala)	C450 CBN-3C
	Módulo de alimentação (230 Vca) - opcional	C450 YNN-1C
STi, STr	Sensores de temperatura (sem caixa terminal) com bainha L=50 mm	A99BB-300C
		TS-9100-8905

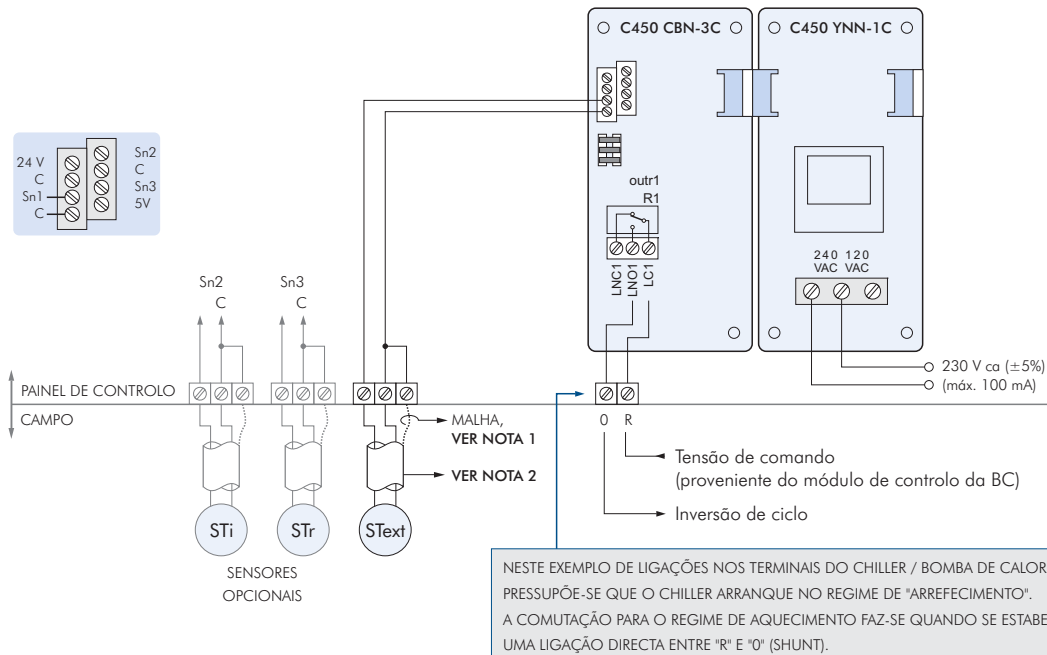


APLICAÇÃO Nº5 (continuação)
 PERMUTAÇÃO DE CICLO DE UM CHILLER / BOMBA DE CALOR
 VARIÁVEL DE CONTROLO: TEMPERATURA EXTERIOR

ESQUEMA ELÉCTRICO - ALIMENTAÇÃO a 24 VCA



ESQUEMA ELÉCTRICO - ALIMENTAÇÃO a 230 VCA



NOTA 1: Não ligar a malha no lado do elemento sensor à terra. Só pode estar ligado, à terra, numa das extremidades.

NOTA 2: Cabo LIYCY 2 x 0,75 mm² (ou equivalente) - comprimento máximo recomendado 50 metros.