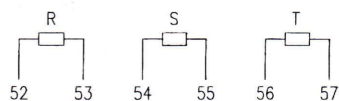


IDENTIFICAÇÃO GERAL DOS BORNES, ESTATOR, ROTOR E ACESSÓRIOS

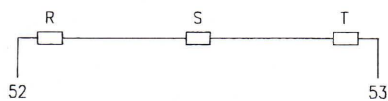
01 a 12	=	Estator.
13 a 15	=	Rotor.
16 a 19	=	Resistências de aquecimento.
20 a 27	=	Termoresistências no estator.
36 a 43	=	Termistores no estator.
52 a 59	=	Termostatos no estator.
68 a 71	=	Termoresistências nos mancais.
72 a 75	=	Termistores nos mancais.
76 a 79	=	Termostatos nos mancais.
80 a 82	=	Dínamos taquimétricos.
88 a 91	=	Termômetros.
92 e 93	=	Freios.
94 a 99	=	Transformadores de corrente.

ESQUEMA DE LIGAÇÃO DOS TERMOSTATOS

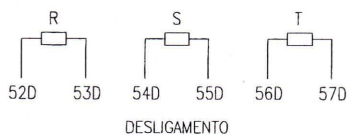
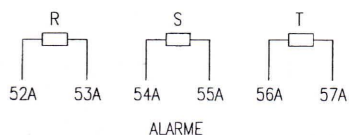
NO ESTATOR (um por fase) - CODIGO 9029



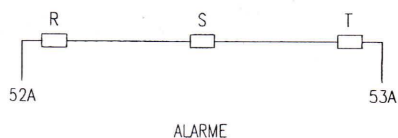
NO ESTATOR (um por fase em serie) - CODIGO 9030



NO ESTATOR (dois por fase) - CODIGO 9031

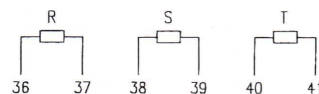


NO ESTATOR (dois por fase em serie) - CODIGO 9032

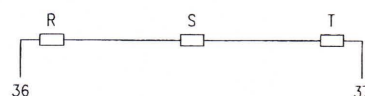


ESQUEMA DE LIGAÇÃO DOS TERMISTORES (PTC)

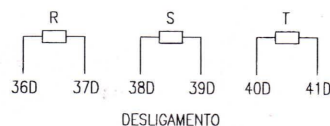
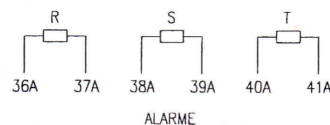
NO ESTATOR (um por fase) - CODIGO 9025



NO ESTATOR (um por fase em serie) - CODIGO 9026



NO ESTATOR (dois por fase) - CODIGO 9027



NO ESTATOR (dois por fase em serie) - CODIGO 9028

