

TRANSFORMADOR ISOLADOR TRIFÁSICO E MONOFÁSICO



“TIT” E “TIM”

TENSÕES	ATÉ 1200V
FREQUÊNCIA	60 Hz
CLASSE DE TENSÃO	0,6 / 1,2kV
MATERIAL ISOLANTE	CLASSE F (155°C) ou B (130°C)
ELEVAÇÃO DE TEMPERATURA	CLASSE F (105°C) ou B (80°C)
NORMAS E ENSAIOS	VDE 0550 – ABNT NBR 5356 / 10295
INSTALAÇÃO	ABRIGADA (IP-00) a (IP-55)
ACABAMENTO	PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR CINZA RAL 7032/MUNSELL 6,5
ENSAIOS	DE ROTINA CONF. ABNT NBR 5380, COM EMISSÃO DE RELATÓRIOS DE ENSAIO OU CERTIFICADO DE QUALIDADE.
TENSÃO APLICADA	2.500V - 4.000V (HI-POT)

