

Transformador



CARACTERÍSTICAS

Transformador de potência para reduzir a tensão e distribuir energia

O transformador inclui gabinete para instalações externas

Projetado para alimentar com segurança o sistema de aquecimento de comutação ferroviária nVent da ERICO

ESPECIFICAÇÕES

Table 1/2

Número de catálogo	Material do gabinete	Classificação do gabinete	Transformer Rating	Primary Voltage	Tensão secundária	Tipo
RHS4PT10SC24B2	Termoplástico	IP 44	10kV·A	220/230/240 V	24V	Single Phase

Table 2/2

Número de catálogo	Número de conexões
RHS4PT10SC24B2	16

AVISO

Os produtos nVent devem ser instalados e utilizados apenas conforme indicado nas fichas de instrução do produto e materiais de treinamento da nVent. As fichas de instrução estão disponíveis em www.nVent.com e com nossos representantes de atendimento ao cliente nVent. A instalação inadequada, uso incorreto, aplicação incorreta ou outra falha qualquer em seguir completamente as instruções e avisos da nVent podem levar ao mau funcionamento do produto, danos à propriedade, lesões corporais graves e morte, e/ou anular sua garantia.

América do Norte

+1 800 753 9221

Opção 1 – Apoio ao cliente

Opção 2 – Assistência

técnica

Europa

Países Baixos:

+31 800-0200135

França:

+33 800 901 793

Europa

Alemanha:

800 1890272

Outros países:

+31 13 5835404

APAC

Xangai:

+ 86 21 2412 1618/19

Sydney:

+61 2 9751 8500



O nosso forte portfólio de marcas:

CADDY

ERICO

HOFFMAN

ILSCO

SCHROFF

TRACHTE