

HSP Series Thermal Pads



- Easy-to-use thermal interface Material designed for use with Standard Crydom single-phase and three-phase solid-state relays.
- Excellent alternative to thermal grease
- Shipped in packs of 25

HSP1

For use with all single phase Panel mount SSR's, Control modules and M50 power modules.

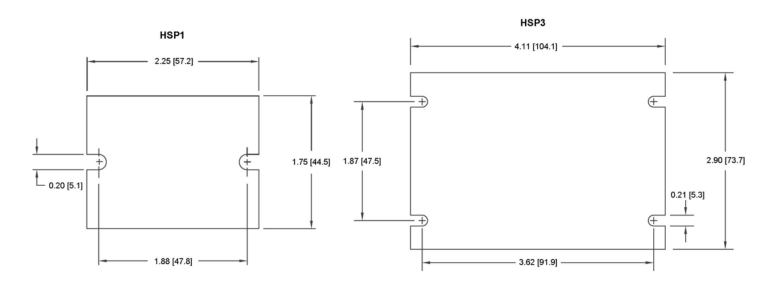
HSP3

All Three phase (53TP) SSR's.

TYPICAL PROPERTIES

| Description | HSP1/HSP3 |
|---|----------------------------|
| Color | White |
| Thickness, inch (mm) | 0.003 (0.076) |
| Adhesive One Side | No |
| Thermal Impeadance [°C-in²/W] | 0.03 @20 psi |
| Apparent Thermal Conductivity [W/m-K] | 1.0 |
| Phase-Change Temperature [°C] | 60 |
| Operating Temperature Range [°C] | -55 to 150 |
| Volume Resistivity [ohm-cm] | 10 ¹² Ohm |
| Specific Gravity | NA |
| Suggested Heatsink Clamping Pressure, psi (MPa) | 20 to 100 (0.138 to 0.690) |

MECHANICAL SPECIFICATIONS



(1) Dispose of separator paper between pads prior to installation of SSR onto heatsink. Installing separator paper with pad may result in relay failure.

Rev. 072409





DANGER / PELIGRO / DANGER /GEFAHR / PERICOLO / PERIGO

HAZARD OF ELECTRIC SHOCK, EXPLOSION, OR ARC FLASH.

- Disconnect all power before installing or working with this equipment.
- Verify all connections and replace all covers before turning on power.

Failure to follow these instructions will result in death or serious injury.

RIESGO DE DESCARGA **ELECTRICA O** EXPLOSION.

- Desconectar todos los suministros de energia a este equipo antes de trabajar con este equipo.
- Verificar todas las conexiones y colocar todas las tapas antes de energizer el equipo.

incumplimiento de estas instrucciones puede provocar la muerte o lesiones serias.

RISQUE DE DESCHARGE **ELECTRIQUE OU EXPLOSION**

- Eteindre toutes les sources d'énergie de cet appareil avant de travailler dessus de cet appareil
- Vérifier tous connections, et remettre tous couverts en olace avant de mettre sous

De non-suivi de ces instructions provoquera la mort ou des lésions sérieuses sérieuses.

GEFAHR EINES ELEKTRISCHE N SCHLAGES **ODER EINER** EXPLOSION.

- Stellen Sie jeglichen Strom ab. der dieses Gerät versorgt, bevor Sie an dem Gerät Arbeiten durchführen
- Vor der Inbetriebnahme alle Anschlüsse überprüfen und alle Gehäuseteile montieren.

Unterlassung dieser Anweisungen können zum Tode oder zu schweren Verletzungen führen.

RISCHIO DI SCOSSA **ELETTRICA O** DELL'ESPLOSI ONE.

- Spenga tutta l'alimentazion e che fornisce questa apparecchiatu ra prima del lavorare a questa apparecchiatu ra
- Verificare tutti i collegamenti e sostituire tutte le coperture prima della rotazione sull'alimentazi one

L'omissione di seguire queste istruz ioni provocherà la morte o di lesioni serie

RISCO DE DESCARGA **ELÉTTRICA OU EXPLOSÃO**

- Desconectar o equipamento de toda á energia antes de instalar ou trabalhar com este equipamen
- Verificar todas as conexões e recolocar todas as tampas antes de religar o equipamento

O não cumprimento destas instruções pode levar á morte ou lesões sérias.

ANNEX - ENVIROMENTAL INFORMATION

և WARNING / AVERTISSEMENT / WARNUNG /ADVERTENCIA / AVVERTENZA / AVISO

RISK OF MATERIAL DAMAGE AND HOT ENCLOSURE

- . The product's side panels may be hot, allow time for product to cool before touching.
- Follow proper mounting instructions including torque values
- · Do not allow liquids or foreign objects to enter this product.

Failure to follow this instruction can result in serious injury, or equipment damage.

RIESGO DE DAÑOS MATERIALES Y DE SOBRECALENTAMIENTO DE LA UNIDAD

- · Los paneles laterales del producto pueden estar calientes. Esperar que el producto se enfríe antes de tocarlo.
- · Respetar las instrucciones de montaje, y en particular los pares de apretado.
- · No dejar que penetren líquidos o cuerpos extraños en el producto.

Si no se respetan estas precauciones pueden producirse graves lesiones, daños materiales.

RISQUE DE DOMMAGE MATERIEL ET DE SURCHAUFFE DU BOITIER

- Les panneaux latéraux du produit peuvent être chauds. Laisser le produit refroidir avant de le
- Respecter les consignes de montage, et notamment les couples de serrage.
- · Ne pas laisser pénétrer de liquide ni de corps étrangers à l'intérieur du produit.

Le non-respect de cette directive peut entraîner, des lésions corporelles graves ou des dommages matériels.

RISCHIO DI DANNI MATERIALI E D'INVOLUCRO CALDO

- · I pannelli laterali dell'apparecchio possono scottare; lasciar quindi raffreddare il prodotto prima di toccarlo.
- Seguire le istruzioni di montaggio corrette.
- · Non far entrare liquidi o oggetti estranei in questo apparecchio.

La mancata osservanza di questa precauzione può causare gravi rischi per l'incolumità personale o danni alle apparecchiature.

GEFAHR VON MATERIALSCHÄDEN UND GEHÄUSEERHITZUNG

- Die Seitenwände können heiß sein Lassen Sie das Produkt abkühlen, bevor Sie es berühren.
- · Beachten Sie die Montageanweisungen,
- · Führen Sie keine Flüssigkeiten oder Fremdkörper in das Produkt ein.

Die Nichtbeachtung dieser Anweisung kann Körperverletzung oder Materialschäden zur Folge haben.

RISCO DE DANO MATERIAL E DE AQUECIMENTO

- Os painéis laterais do produto podem estar quentes; dê tempo ao produto para arrefecer antes de lhe tocar.
- Siga devidamente as instruções de montagem.
- · Não permita a entrada de líquidos e de objectos estranhos no produto.

A não observância destas precauções pode provocar a morte, ferimentos graves ou danos materiais.