该产品以JST的标准产品——KR连接器为核心，通过自动压接机进行多线束压接，用于形成双排插座的支架以及与此对应的双排排母和中继连接用排母等，使复杂形态线束的高密度封装成为可能。

- 多线束压接
- 丰富多彩的产品系列
- 降低成本
- 正向排列与反向排列

单带座插头

**<DIP型>**
- 顶装型
  - 反向型 1号股
  - 正向型 1号股
- 侧装型
  - 反向型 1号股
  - 正向型 1号股

**<SMT型>**
- 顶装型
  - 反向型 1号股
  - 正向型 1号股
- 侧装型
  - 反向型 1号股
  - 正向型 1号股

注1）上图是从连接器安装侧看到的图。
2）电路板开孔的公差整体为±0.05，不得层叠。
3）电路板的开孔尺寸因电路板的类型与开孔方法等而异。
上图尺寸仅为参考值，详情请询本公司。

注2）上图是从焊盘侧看到的图。
2）电路板图案节距的公差整体为±0.05，不得层叠。
上图尺寸仅为参考值，详情请询本公司。
### 压接型（插座）

#### (2 ~ 12 极)

<table>
<thead>
<tr>
<th>极数</th>
<th>型号</th>
<th>尺寸 (mm)</th>
<th>数量 /箱</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>2</td>
<td>02KR-6H-P</td>
<td>2.0 6.0</td>
<td>2,000</td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>03KR-6H-P</td>
<td>4.0 8.0</td>
<td>2,000</td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>04KR-6H-P</td>
<td>6.0 10.0</td>
<td>2,000</td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td>05KR-6H-P</td>
<td>8.0 12.0</td>
<td>2,000</td>
</tr>
<tr>
<td>6</td>
<td>06KR-6H-P</td>
<td>10.0 14.0</td>
<td>2,000</td>
</tr>
<tr>
<td>7</td>
<td>07KR-6H-P</td>
<td>12.0 16.0</td>
<td>2,000</td>
</tr>
<tr>
<td>8</td>
<td>08KR-6H-P</td>
<td>14.0 18.0</td>
<td>1,000</td>
</tr>
<tr>
<td>9</td>
<td>09KR-6H-P</td>
<td>16.0 20.0</td>
<td>1,000</td>
</tr>
<tr>
<td>10</td>
<td>10KR-6H-P</td>
<td>18.0 22.0</td>
<td>1,000</td>
</tr>
<tr>
<td>11</td>
<td>11KR-6H-P</td>
<td>20.0 24.0</td>
<td>1,000</td>
</tr>
<tr>
<td>12</td>
<td>12KR-6H-P</td>
<td>22.0 26.0</td>
<td>1,000</td>
</tr>
<tr>
<td>13</td>
<td>13KR-6H-P</td>
<td>24.0 28.0</td>
<td>500</td>
</tr>
<tr>
<td>14</td>
<td>14KR-6H-P</td>
<td>26.0 30.0</td>
<td>500</td>
</tr>
<tr>
<td>15</td>
<td>15KR-6H-P</td>
<td>28.0 32.0</td>
<td>500</td>
</tr>
<tr>
<td>16</td>
<td>16KR-6H-P</td>
<td>30.0 34.0</td>
<td>500</td>
</tr>
</tbody>
</table>

#### (13 ~ 16 极)

#### 材质、表面处理
- 压接：磷青铜、镀锡（浸渍处理）
- 端子：2 ~ 12 极 / 尼龙 66、UL 94V-0，灰色
- 13 ~ 16 极 / 玻璃纤维增强尼龙 66、UL 94V-0，灰色

#### 适用电缆
- UL1571/1001（有关其他符合 UL 标准的电缆，请向本公司）
- AWG28/22
- 芯线规格：7 根镀锡铜绞合线
- 外皮外径：0.7mm ~ 0.8mm

#### 符合 RoHS 标准的产品
### 压着型（端子）

#### 正向型

- 2 极
- 3~16 极

#### 反向型

- 2 极
- 3~16 极

### 压着型（塑壳）

#### 正向型

- 2 极
- 3~16 极

#### 反向型

- 2 极
- 3~16 极

### 型号

<table>
<thead>
<tr>
<th>型号</th>
<th>适用电线范围</th>
<th>电线外径直径（mm）</th>
<th>数量/卷</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>SPH-002T-P0.5L</td>
<td>0.08~0.22</td>
<td>28~24</td>
<td>0.8~1.5</td>
</tr>
</tbody>
</table>

### 材质

- 磷青铜、镀锡（旧涂锌处理）

### 压着机

<table>
<thead>
<tr>
<th>型号</th>
<th>压着机</th>
<th>压着模具</th>
<th>压着模具套件</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>SPH-002T-P0.5L</td>
<td>AP-K2N</td>
<td>MKS-L MK/SFH-002-05L</td>
<td>APLMK SPH002-05L</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>MKS-SC SC/SFH-002-05L</td>
<td>APLSC SPH002-05L</td>
</tr>
</tbody>
</table>

### 注

1. 剥线压着模具
2. 有关全自动压着机用的压着模具，请垂询本公司。

### 材质

- 聚丙烯，UL94V-0，灰色

### 符合 RoHS 标准的产品
KR系列/KRW、KR、PHN、TR CONNECTOR

单带座插头(DIP)

<table>
<thead>
<tr>
<th>极数</th>
<th>反向型型号</th>
<th>尺寸 (mm)</th>
<th>数量/箱</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>2</td>
<td>B2B-PH-KBL-H</td>
<td>2.0, 5.9</td>
<td>1,000, 1,000</td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>B3B-PH-KBL-H</td>
<td>4.0, 7.9</td>
<td>1,000, 1,000</td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>B4B-PH-KBL-H</td>
<td>6.0, 9.9</td>
<td>1,000, 500</td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td>B5B-PH-KBL-H</td>
<td>8.0, 11.9</td>
<td>1,000, 500</td>
</tr>
<tr>
<td>6</td>
<td>B6B-PH-KBL-H</td>
<td>10.0, 13.9</td>
<td>1,000, 500</td>
</tr>
<tr>
<td>7</td>
<td>B7B-PH-KBL-H</td>
<td>12.0, 15.9</td>
<td>500, 500</td>
</tr>
<tr>
<td>8</td>
<td>B8B-PH-KBL-H</td>
<td>14.0, 17.9</td>
<td>500, 500</td>
</tr>
<tr>
<td>9</td>
<td>B9B-PH-KBL-H</td>
<td>16.0, 19.9</td>
<td>500, 500</td>
</tr>
<tr>
<td>10</td>
<td>B10B-PH-KBL-H</td>
<td>18.0, 21.9</td>
<td>500, 500</td>
</tr>
<tr>
<td>11</td>
<td>B11B-PH-KBL-H</td>
<td>20.0, 23.9</td>
<td>500, 500</td>
</tr>
<tr>
<td>12</td>
<td>B12B-PH-KBL-H</td>
<td>22.0, 25.9</td>
<td>500, 500</td>
</tr>
<tr>
<td>13</td>
<td>B13B-PH-KBL-H</td>
<td>24.0, 27.9</td>
<td>250, 250</td>
</tr>
<tr>
<td>14</td>
<td>B14B-PH-KBL-H</td>
<td>26.0, 29.9</td>
<td>250, 250</td>
</tr>
<tr>
<td>15</td>
<td>B15B-PH-KBL-H</td>
<td>28.0, 31.9</td>
<td>250, 250</td>
</tr>
<tr>
<td>16</td>
<td>B16B-PH-KBL-H</td>
<td>30.0, 33.9</td>
<td>250, 250</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>极数</th>
<th>反向型型号</th>
<th>尺寸 (mm)</th>
<th>数量/箱</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>2</td>
<td>S2B-PH-KLC-H</td>
<td>2.0, 5.9</td>
<td>1,000, 1,000</td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>S3B-PH-KLC-H</td>
<td>4.0, 7.9</td>
<td>1,000, 1,000</td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>S4B-PH-KLC-H</td>
<td>6.0, 9.9</td>
<td>1,000, 500</td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td>S5B-PH-KLC-H</td>
<td>8.0, 11.9</td>
<td>1,000, 500</td>
</tr>
<tr>
<td>6</td>
<td>S6B-PH-KLC-H</td>
<td>10.0, 13.9</td>
<td>1,000, 500</td>
</tr>
<tr>
<td>7</td>
<td>S7B-PH-KLC-H</td>
<td>12.0, 15.9</td>
<td>500, 500</td>
</tr>
<tr>
<td>8</td>
<td>S8B-PH-KLC-H</td>
<td>14.0, 17.9</td>
<td>500, 500</td>
</tr>
<tr>
<td>9</td>
<td>S9B-PH-KLC-H</td>
<td>16.0, 19.9</td>
<td>500, 500</td>
</tr>
<tr>
<td>10</td>
<td>S10B-PH-KLC-H</td>
<td>18.0, 21.9</td>
<td>500, 500</td>
</tr>
<tr>
<td>11</td>
<td>S11B-PH-KLC-H</td>
<td>20.0, 23.9</td>
<td>500, 500</td>
</tr>
<tr>
<td>12</td>
<td>S12B-PH-KLC-H</td>
<td>22.0, 25.9</td>
<td>500, 500</td>
</tr>
<tr>
<td>13</td>
<td>S13B-PH-KLC-H</td>
<td>24.0, 27.9</td>
<td>250, 250</td>
</tr>
<tr>
<td>14</td>
<td>S14B-PH-KLC-H</td>
<td>26.0, 29.9</td>
<td>250, 250</td>
</tr>
<tr>
<td>15</td>
<td>S15B-PH-KLC-H</td>
<td>28.0, 31.9</td>
<td>250, 250</td>
</tr>
<tr>
<td>16</td>
<td>S16B-PH-KLC-H</td>
<td>30.0, 33.9</td>
<td>250, 250</td>
</tr>
</tbody>
</table>

材料：本产品为符合RoHS标准的产品。本产品的标签上标有(LF)(SN)。

注1) 也备有顶装型无定位柱产品。

2) PH 连接器也适用于单带座插头 /B ( ) B-PH-K-S, S( ) B-PH-K-S。

( ) 内的数字表示极数。

插头：铜合金，镀金镀锡（镀流延处理）。

塑壳：尼龙66，UL94-V0，灰色。

●匹配于 B-PH-K 的产品。
### 单带座插头（SMT）

#### 顶装型

<table>
<thead>
<tr>
<th>标号</th>
<th>尺寸（mm）</th>
<th>数量/卷</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td>A</td>
<td>B</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>2B2-PH-SM4C-TB</td>
<td>S2B-PH-SM4C-TB</td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>2B3-PH-SM4C-TB</td>
<td>S3B-PH-SM4C-TB</td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>2B4-PH-SM4C-TB</td>
<td>S4B-PH-SM4C-TB</td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td>2B5-PH-SM4C-TB</td>
<td>S5B-PH-SM4C-TB</td>
</tr>
<tr>
<td>6</td>
<td>2B6-PH-SM4C-TB</td>
<td>S6B-PH-SM4C-TB</td>
</tr>
<tr>
<td>7</td>
<td>2B7-PH-SM4C-TB</td>
<td>S7B-PH-SM4C-TB</td>
</tr>
<tr>
<td>8</td>
<td>2B8-PH-SM4C-TB</td>
<td>S8B-PH-SM4C-TB</td>
</tr>
<tr>
<td>9</td>
<td>2B9-PH-SM4C-TB</td>
<td>S9B-PH-SM4C-TB</td>
</tr>
<tr>
<td>10</td>
<td>2B10-PH-SM4C-TB</td>
<td>S10B-PH-SM4C-TB</td>
</tr>
<tr>
<td>11</td>
<td>2B11-PH-SM4C-TB</td>
<td>S11B-PH-SM4C-TB</td>
</tr>
<tr>
<td>12</td>
<td>2B12-PH-SM4C-TB</td>
<td>S12B-PH-SM4C-TB</td>
</tr>
<tr>
<td>13</td>
<td>2B13-PH-SM4C-TB</td>
<td>S13B-PH-SM4C-TB</td>
</tr>
<tr>
<td>14</td>
<td>2B14-PH-SM4C-TB</td>
<td>S14B-PH-SM4C-TB</td>
</tr>
<tr>
<td>15</td>
<td>2B15-PH-SM4C-TB</td>
<td>S15B-PH-SM4C-TB</td>
</tr>
<tr>
<td>16</td>
<td>2B16-PH-SM4C-TB</td>
<td>S16B-PH-SM4C-TB</td>
</tr>
</tbody>
</table>

### 侧装型

<table>
<thead>
<tr>
<th>标号</th>
<th>尺寸（mm）</th>
<th>数量/卷</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td>A</td>
<td>B</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>2B2-PH-SM4C-TB</td>
<td>S2B-PH-SM4C-TB</td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>2B3-PH-SM4C-TB</td>
<td>S3B-PH-SM4C-TB</td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>2B4-PH-SM4C-TB</td>
<td>S4B-PH-SM4C-TB</td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td>2B5-PH-SM4C-TB</td>
<td>S5B-PH-SM4C-TB</td>
</tr>
<tr>
<td>6</td>
<td>2B6-PH-SM4C-TB</td>
<td>S6B-PH-SM4C-TB</td>
</tr>
<tr>
<td>7</td>
<td>2B7-PH-SM4C-TB</td>
<td>S7B-PH-SM4C-TB</td>
</tr>
<tr>
<td>8</td>
<td>2B8-PH-SM4C-TB</td>
<td>S8B-PH-SM4C-TB</td>
</tr>
<tr>
<td>9</td>
<td>2B9-PH-SM4C-TB</td>
<td>S9B-PH-SM4C-TB</td>
</tr>
<tr>
<td>10</td>
<td>2B10-PH-SM4C-TB</td>
<td>S10B-PH-SM4C-TB</td>
</tr>
<tr>
<td>11</td>
<td>2B11-PH-SM4C-TB</td>
<td>S11B-PH-SM4C-TB</td>
</tr>
<tr>
<td>12</td>
<td>2B12-PH-SM4C-TB</td>
<td>S12B-PH-SM4C-TB</td>
</tr>
<tr>
<td>13</td>
<td>2B13-PH-SM4C-TB</td>
<td>S13B-PH-SM4C-TB</td>
</tr>
<tr>
<td>14</td>
<td>2B14-PH-SM4C-TB</td>
<td>S14B-PH-SM4C-TB</td>
</tr>
<tr>
<td>15</td>
<td>2B15-PH-SM4C-TB</td>
<td>S15B-PH-SM4C-TB</td>
</tr>
<tr>
<td>16</td>
<td>2B16-PH-SM4C-TB</td>
<td>S16B-PH-SM4C-TB</td>
</tr>
</tbody>
</table>

#### 材质/表面处理

- 插头：铜合金，镀锡镀镍（回流焊处理）
- 塑料：LH410，UL94V-0，天然色（象牙色）
- 增强金属件：黄铜，镀锡镀镍（回流焊处理）

- 符合RoHS标准的产品 本产品的标签上标有（LF）（SN）。

#### 注

顶装型也备有带吸附带的型号。
**KR系列/KRW、KR、PHN、TR CONNECTOR**

### 双带座插头

<table>
<thead>
<tr>
<th>级数</th>
<th>型号</th>
<th>尺寸 (mm)</th>
<th>数量/箱</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>16</td>
<td>B16B-KRWHK</td>
<td>14.0/22.4</td>
<td>320/280</td>
</tr>
<tr>
<td>18</td>
<td>B18B-KRWHK</td>
<td>16.0/24.4</td>
<td>288/252</td>
</tr>
<tr>
<td>20</td>
<td>B20B-KRWHK</td>
<td>18.0/26.4</td>
<td>256/224</td>
</tr>
<tr>
<td>22</td>
<td>B22B-KRWHK</td>
<td>20.0/28.4</td>
<td>224/196</td>
</tr>
<tr>
<td>24</td>
<td>B24B-KRWHK</td>
<td>22.0/30.4</td>
<td>196/168</td>
</tr>
<tr>
<td>26</td>
<td>B26B-KRWHK</td>
<td>24.0/32.4</td>
<td>168/140</td>
</tr>
<tr>
<td>28</td>
<td>B28B-KRWHK</td>
<td>26.0/34.4</td>
<td>140/112</td>
</tr>
<tr>
<td>30</td>
<td>B30B-KRWHK</td>
<td>28.0/36.4</td>
<td>112/88</td>
</tr>
<tr>
<td>32</td>
<td>B32B-KRWHK</td>
<td>30.0/38.4</td>
<td>88/64</td>
</tr>
</tbody>
</table>

#### 材质、表面处理
- 插头：铜合金，镀镍镀银（浸酸锌处理）
- 螺母：尼龙66，UL94V-0，灰色

### 双带座插头

#### 带锁定

<table>
<thead>
<tr>
<th>级数</th>
<th>型号</th>
<th>尺寸 (mm)</th>
<th>数量/箱</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>10</td>
<td>B10B-KRWHK-F1</td>
<td>8.0/17.0</td>
<td>364</td>
</tr>
<tr>
<td>12</td>
<td>B12B-KRWHK-F1</td>
<td>10.0/19.0</td>
<td>308</td>
</tr>
<tr>
<td>14</td>
<td>B14B-KRWHK-F1</td>
<td>12.0/21.0</td>
<td>280</td>
</tr>
<tr>
<td>16</td>
<td>B16B-KRWHK-F1</td>
<td>14.0/23.0</td>
<td>252</td>
</tr>
<tr>
<td>18</td>
<td>B18B-KRWHK-F1</td>
<td>16.0/25.0</td>
<td>224</td>
</tr>
<tr>
<td>20</td>
<td>B20B-KRWHK-F1</td>
<td>18.0/27.0</td>
<td>196</td>
</tr>
<tr>
<td>22</td>
<td>B22B-KRWHK-F1</td>
<td>20.0/29.0</td>
<td>168</td>
</tr>
<tr>
<td>24</td>
<td>B24B-KRWHK-F1</td>
<td>22.0/31.0</td>
<td>140</td>
</tr>
<tr>
<td>26</td>
<td>B26B-KRWHK-F1</td>
<td>24.0/33.0</td>
<td>112</td>
</tr>
<tr>
<td>28</td>
<td>B28B-KRWHK-F1</td>
<td>26.0/35.0</td>
<td>88</td>
</tr>
<tr>
<td>30</td>
<td>B30B-KRWHK-F1</td>
<td>28.0/37.0</td>
<td>64</td>
</tr>
<tr>
<td>32</td>
<td>B32B-KRWHK-F1</td>
<td>30.0/39.0</td>
<td>48</td>
</tr>
</tbody>
</table>

#### 材质、表面处理
- 插头：铜合金，镀镍镀银（浸酸锌处理）
- 螺母：尼龙66，UL94V-0，灰色

### 带标准定位柱

#### 双带座插头

- 符合 RoHS 标准的产品：本产品的标签上标有（LF）（SN）。
- 铁质：带标准定位柱产品、无铆接产品。
- 供货形式为托盘包装。
### KR系列/KRW、KR、PHN、TR CONNECTOR

#### KRW 连接器支架

<table>
<thead>
<tr>
<th>极数</th>
<th>型号</th>
<th>尺寸（mm）</th>
<th>数量/箱</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>A</td>
<td>B</td>
</tr>
<tr>
<td>10</td>
<td>KRW-10-H</td>
<td>12.0</td>
<td>13.4</td>
</tr>
<tr>
<td>12</td>
<td>KRW-12-H</td>
<td>14.0</td>
<td>15.4</td>
</tr>
<tr>
<td>14</td>
<td>KRW-14-H</td>
<td>16.0</td>
<td>17.4</td>
</tr>
<tr>
<td>16</td>
<td>KRW-16-H</td>
<td>18.0</td>
<td>19.4</td>
</tr>
<tr>
<td>20</td>
<td>KRW-20-H</td>
<td>22.0</td>
<td>23.4</td>
</tr>
<tr>
<td>22</td>
<td>KRW-22-H</td>
<td>24.0</td>
<td>25.4</td>
</tr>
<tr>
<td>24</td>
<td>KRW-24-H</td>
<td>26.0</td>
<td>27.4</td>
</tr>
<tr>
<td>28</td>
<td>KRW-28-H</td>
<td>30.0</td>
<td>31.4</td>
</tr>
<tr>
<td>30</td>
<td>KRW-30-H</td>
<td>32.0</td>
<td>33.4</td>
</tr>
<tr>
<td>32</td>
<td>KRW-32-H</td>
<td>34.0</td>
<td>35.4</td>
</tr>
</tbody>
</table>

#### KRW 连接器支架（带锁定底座用）

<table>
<thead>
<tr>
<th>极数</th>
<th>型号</th>
<th>尺寸（mm）</th>
<th>数量/箱</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>A</td>
<td>B</td>
</tr>
<tr>
<td>10</td>
<td>KRW-10-H</td>
<td>12.0</td>
<td>13.4</td>
</tr>
<tr>
<td>12</td>
<td>KRW-12-H</td>
<td>14.0</td>
<td>15.4</td>
</tr>
<tr>
<td>14</td>
<td>KRW-14-H</td>
<td>16.0</td>
<td>17.4</td>
</tr>
<tr>
<td>16</td>
<td>KRW-16-H</td>
<td>18.0</td>
<td>19.4</td>
</tr>
<tr>
<td>20</td>
<td>KRW-20-H</td>
<td>22.0</td>
<td>23.4</td>
</tr>
<tr>
<td>22</td>
<td>KRW-22-H</td>
<td>24.0</td>
<td>25.4</td>
</tr>
<tr>
<td>24</td>
<td>KRW-24-H</td>
<td>26.0</td>
<td>27.4</td>
</tr>
<tr>
<td>28</td>
<td>KRW-28-H</td>
<td>30.0</td>
<td>31.4</td>
</tr>
<tr>
<td>30</td>
<td>KRW-30-H</td>
<td>32.0</td>
<td>33.4</td>
</tr>
<tr>
<td>32</td>
<td>KRW-32-H</td>
<td>34.0</td>
<td>35.4</td>
</tr>
</tbody>
</table>

#### TR 连接器（中继连接用组件）

<table>
<thead>
<tr>
<th>极数</th>
<th>型号</th>
<th>尺寸（mm）</th>
<th>数量/箱</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>A</td>
<td>B</td>
</tr>
<tr>
<td>12</td>
<td>BU02P-TR-P-H</td>
<td>2.0</td>
<td>7.6</td>
</tr>
<tr>
<td>13</td>
<td>BU03P-TR-P-H</td>
<td>4.0</td>
<td>9.6</td>
</tr>
<tr>
<td>14</td>
<td>BU04P-TR-P-H</td>
<td>6.0</td>
<td>11.6</td>
</tr>
<tr>
<td>15</td>
<td>BU05P-TR-P-H</td>
<td>8.0</td>
<td>13.6</td>
</tr>
<tr>
<td>16</td>
<td>BU06P-TR-P-H</td>
<td>10.0</td>
<td>15.6</td>
</tr>
<tr>
<td>17</td>
<td>BU07P-TR-P-H</td>
<td>12.0</td>
<td>17.6</td>
</tr>
<tr>
<td>18</td>
<td>BU08P-TR-P-H</td>
<td>14.0</td>
<td>19.6</td>
</tr>
<tr>
<td>19</td>
<td>BU09P-TR-P-H</td>
<td>16.0</td>
<td>21.6</td>
</tr>
<tr>
<td>20</td>
<td>BU10P-TR-P-H</td>
<td>18.0</td>
<td>23.6</td>
</tr>
<tr>
<td>21</td>
<td>BU11P-TR-P-H</td>
<td>20.0</td>
<td>25.6</td>
</tr>
<tr>
<td>22</td>
<td>BU12P-TR-P-H</td>
<td>22.0</td>
<td>27.6</td>
</tr>
<tr>
<td>23</td>
<td>BU13P-TR-P-H</td>
<td>24.0</td>
<td>29.6</td>
</tr>
<tr>
<td>24</td>
<td>BU14P-TR-P-H</td>
<td>26.0</td>
<td>31.6</td>
</tr>
<tr>
<td>25</td>
<td>BU15P-TR-P-H</td>
<td>28.0</td>
<td>33.6</td>
</tr>
<tr>
<td>26</td>
<td>BU16P-TR-P-H</td>
<td>30.0</td>
<td>35.6</td>
</tr>
</tbody>
</table>

#### 材质

尼龙66、UL94-V-0、灰色

#### 也备有不带强力锁定的产品（摩擦锁定产品）。

#### 符合 RoHS 标准的产品

- 仅可与 B( )B-KRW( )K-F1-( )型接插。
- 未注册 UL、CSA、TUV标准的产品。

#### 面板布局

![面板布局图](image-url)

※ 也备有不带强力锁定的产品（摩擦锁定产品）。

※ 符合 RoHS 标准的产品

本产品的标签上标有（LF）（SN）。
TRW 连接器（中继连接用设备）

面板布局

型号标示方法

压接插座

02 KR - 6 H - P

极数：2-16
系列名
适用电压范围：500V以下（低电压）
颜色标记：H（黑色）
形状：P-正向型，PO-反向型

压着端子

S PH - 002 T - P 0.5 L

产品形态：S-压接型
系列名
适用电压范围：002-AMG210-824（标准产品）
表面处理：T-镀镍（表面镀镍）
材质：P-镀镍

压着塑壳

PHN R - 02 - H

系列名
组合式名称：插头
形状：2-16
颜色标记：H（灰色）

单带座插头（DIP）

B 2 B - PH K B L - H

组合式名称：B-插头型
系列名
连接器：K-插头
连接器体标记：B-连接器体
颜色标记：H-灰色，S-白色，Y-黄色，R-红色，W-绿色，K-黑色，无-其他

材料：符合 RoHS 标准的产品
本产品的标签上标有（LF）（SN）
KR系列/KRW、KR、PHN、TR CONNECTOR

【型号标示方法】

单带座插头（SMT）

<table>
<thead>
<tr>
<th>型号</th>
<th>插头形状</th>
<th>说明</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>B 2 B - PH - SM4</td>
<td>B-顶尖型</td>
<td>B-顶尖型</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>S-侧装型</td>
<td>S-侧装型</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>极数：2~16</td>
<td>极数：2~16</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>无-双向型</td>
<td>无-双向型</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>形式：TB—带联</td>
<td>形式：TB—带联</td>
</tr>
</tbody>
</table>

双带座插头

<table>
<thead>
<tr>
<th>型号</th>
<th>插头形状</th>
<th>说明</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>B 16 B - KRW H</td>
<td>B-顶尖型</td>
<td>B-顶尖型</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>S-侧装型</td>
<td>S-侧装型</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>极数：2~32的倍数</td>
<td>极数：2~32的倍数</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>无-双向型</td>
<td>无-双向型</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>形式：H—带联</td>
<td>形式：H—带联</td>
</tr>
</tbody>
</table>

支架（带锁定底座用）

<table>
<thead>
<tr>
<th>型号</th>
<th>插头形状</th>
<th>说明</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>KRW H - 10</td>
<td>K-无锁</td>
<td>K-无锁</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>F1—有锁</td>
<td>F1—有锁</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>无-双向型</td>
<td>无-双向型</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>形式：H—带联</td>
<td>形式：H—带联</td>
</tr>
</tbody>
</table>

TRW连接器（中继连接组件）

<table>
<thead>
<tr>
<th>型号</th>
<th>插头形状</th>
<th>说明</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>BU 16 P - TRW - P</td>
<td>BU—中继型</td>
<td>BU—中继型</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>无-双向型</td>
<td>无-双向型</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>形式：H—带联</td>
<td>形式：H—带联</td>
</tr>
</tbody>
</table>

TR 连接器（中继连接组件）

<table>
<thead>
<tr>
<th>型号</th>
<th>插头形状</th>
<th>说明</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>BU 02 P</td>
<td>BU—中继型</td>
<td>BU—中继型</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>无-双向型</td>
<td>无-双向型</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>形式：P—强力锁定</td>
<td>形式：P—强力锁定</td>
</tr>
</tbody>
</table>

支架

<table>
<thead>
<tr>
<th>型号</th>
<th>插头形状</th>
<th>说明</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>KRW H - 10</td>
<td>H-1</td>
<td>H-1</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>无-双向型</td>
<td>无-双向型</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>形式：H—带联</td>
<td>形式：H—带联</td>
</tr>
</tbody>
</table>

单带座插头

<table>
<thead>
<tr>
<th>型号</th>
<th>插头形状</th>
<th>说明</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>B 2 B - PH - SM4</td>
<td>B-顶尖型</td>
<td>B-顶尖型</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>S-侧装型</td>
<td>S-侧装型</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>极数：2~16</td>
<td>极数：2~16</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>无-双向型</td>
<td>无-双向型</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>形式：TB—带联</td>
<td>形式：TB—带联</td>
</tr>
</tbody>
</table>

双带座插头

<table>
<thead>
<tr>
<th>型号</th>
<th>插头形状</th>
<th>说明</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>B 16 B - KRW H</td>
<td>B-顶尖型</td>
<td>B-顶尖型</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>S-侧装型</td>
<td>S-侧装型</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>极数：2~32的倍数</td>
<td>极数：2~32的倍数</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>无-双向型</td>
<td>无-双向型</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>形式：H—带联</td>
<td>形式：H—带联</td>
</tr>
</tbody>
</table>

支架

<table>
<thead>
<tr>
<th>型号</th>
<th>插头形状</th>
<th>说明</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>KRW H - 10</td>
<td>H-1</td>
<td>H-1</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>无-双向型</td>
<td>无-双向型</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>形式：H—带联</td>
<td>形式：H—带联</td>
</tr>
</tbody>
</table>

TRW连接器

<table>
<thead>
<tr>
<th>型号</th>
<th>插头形状</th>
<th>说明</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>BU 16 P - TRW - P</td>
<td>BU—中继型</td>
<td>BU—中继型</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>无-双向型</td>
<td>无-双向型</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>形式：H—带联</td>
<td>形式：H—带联</td>
</tr>
</tbody>
</table>

TR 连接器

<table>
<thead>
<tr>
<th>型号</th>
<th>插头形状</th>
<th>说明</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>BU 02 P</td>
<td>BU—中继型</td>
<td>BU—中继型</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>无-双向型</td>
<td>无-双向型</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>形式：P—强力锁定</td>
<td>形式：P—强力锁定</td>
</tr>
</tbody>
</table>