

## Han 24B Docking Frame



图片仅用于说明。请参考产品描述。

|        |   |
|--------|---|
| 订货号    | 09 30 024 1701  |
| 规格     | Han 24B Docking Frame   |
| 浩亭电子目录 | <a href="https://harting.com/09300241701">https://harting.com/09300241701</a> |

### 标识

|      |       |
|------|-------|
| 类别   | 附件    |
| 附件种类 | 对接式框架 |

### 版本

|      |  |
|------|--|
| 尺寸   | 24 B   |
| 详细资料 | 浮动范围x-axis: $\pm 1.5$ mm<br>浮动范围y-axis: $\pm 1.5$ mm |
| 包装内容 | 1个支架<br>4个带肩平头螺栓 (钢材, 镀锌) 用于固定对接式框架                  |

### 技术参数

|      |                      |
|------|----------------------|
| 插拔次数 | $\geq 10,000$        |
| 备注   | 与其他 HMC 组件配套使用的可插拔次数 |

### 材料特性

|                  |   |
|------------------|---|
| 材料 (附件)          | 不锈钢   |
| RoHS             | 符合豁免标准  |
| RoHS 豁免          | 6(a) / 6(a)-I: 铅是出于易加工目的而加入的钢中的合金元素, 镀锌钢的含铅量高达 0.35% / 铅是出于易加工的目的而加入钢中的合金元素, 含铅量高达 0.35% 在批量热镀锌钢部件中, 含铅量高达 0.2% |
| ELV 状态           | 符合豁免标准  |
| China RoHS       | 50  |
| REACH 附件 XVII 物质 | 不包含   |
| REACH 附件 XIV 物质  | 不包含   |
| REACH SVHC 物质    | 有   |



Pushing Performance  
Since 1945

材料特性

|               |                                      |
|---------------|--------------------------------------|
| REACH SVHC 物质 | 铅                                    |
| ECHA SCIP 编号  | 564b7d75-7bf6-4cfb-acb1-2168eb61b675 |
| 加州 65 号提案物质   | 有                                    |
| 加州 65 号提案物质   | 铅<br>镍                               |

商业数据

|             |                       |
|-------------|-----------------------|
| 包装尺寸        | 1                     |
| 净重          | 115 g                 |
| 原产国         | 德国                    |
| 欧洲海关关税号     | 85389099              |
| GTIN        | 5713140047785         |
| eCl@ss      | 27440206 工业插头连接器接触插入物 |
| ETIM        | EC002312              |
| UNSPSC 24.0 | 39121421              |