

Mitsubishi三菱限位开关LB-16.12S安全可靠

产品名称	Mitsubishi三菱限位开关LB-16.12S安全可靠
公司名称	上海菱联自动化控制技术有限公司
价格	8899.00/台
规格参数	品牌:Mitsubishi三菱 原产地:日本 品名:开关
公司地址	上海市嘉定区华江路129弄6号J
联系电话	13052291157

产品详情

基本特性：

1、激磁电流——力矩特性

激磁电流与转矩基本成线性关系，通过调节激磁电流可以控制力矩的大小。

2、转速——力矩特性

力矩与转速无关，保持定值。(激磁电流不变时，在允许的滑差转速范围内转矩不受转速高低变化的影响)静力矩和动力矩没有差别。

3、负载特性

磁粉制动器的允许滑差功率,在散热条件一定时,是定值。其实际选用选型时，实用滑差功率需在允许滑差功率以内。使用转速高时，需降低力矩使用。

4、选型

磁粉制动器、磁粉离合器的选型一般以所需传递的大转矩来选定，并注意保证实际使用的滑差功率，应小于技术参数的允许滑差功率，余量大点更能延长使用寿命。

在无变速机构的情况下，卷绕材料所需的大张力与大卷绕半径的乘积应不超过制动器的额定转矩。

磁粉离合的选择与其位置有关，在滑差功率匹配的前提下，磁粉离合器放在高速级，则可以选择较小规格。如不匹配，应将其置于机构的低速端(中部或后部)。以增大工作转矩来降低滑差转速

伸出轴型静止线圈,自然冷却：ZKB-0.06AN ZKB-0.3AN ZKB-0.6AN ZKG-5AN ZKG-10AN

ZKG-20AN ZKG-50AN

伸出轴型静止线圈, 强制空冷 : ZKB-1.2BN ZKB-2.5BN ZKB-5BN

ZKB-10BN ZKB-20BN

磁滞式ZHA-1.2A ZHA-2.5A ZHA-5A

空心轴型, 静止线圈, 自然冷却 : ZA-0.6Y ZA-1.2Y1 ZA-2.5Y1 ZA-5Y1 ZA-10Y1

ZA-20Y1 ZX-2.5YH ZX-5YH ZX-0.3YN-24 ZX-0.3YN-80 ZX-0.6YN-24

ZX-0.6YN-80 ZX-1.2YN-24 ZX-1.2YN-80

伸出轴型 静止线圈,自然冷却 : ZKB-0.06YN ZKB-0.3YN ZKB-0.6YN ZKG-5YN ZKG-10YN
ZKG-20YN ZKG-50YN ZX-2.5YS ZX-5YS ZHY-40A ZHY-60A ZHY-100A2 ZHY-0.03B
ZHY-0.08B ZHY-0.3B ZHY-0.6B ZKG-5AN ZKG-10AN ZKG-20AN ZKG-50AN
ZKG-100AN ZKB-0.06AN ZKB-1.2BN ZKB-0.6AN ZKB-1.2BN ZKB-2.5BN ZKB-5BN ZKB-10BN
ZKB-20BN ZKB-40BN ZKB-1.2B4-909 ZKB-5B4-909 ZKB-10B2-909 ZKB-20B2-909 ZA-0.6A1
ZA-1.2A1 ZA-2.5A1 ZA-2.5A1-905 ZA-5A1 ZA-10A1 ZA-20A1 ZHA-0.6B ZHA-1.2A1
ZHA-2.5A ZHA-5A1 ZHA-10A

磁粉离合器空心轴型, 静止线圈, 自然冷却 : ZA-0.6A ZA-1.2A1 ZA-2.5AN1 ZA-5AN1 ZA-10A1
ZA-10Y1 ZA-20A1