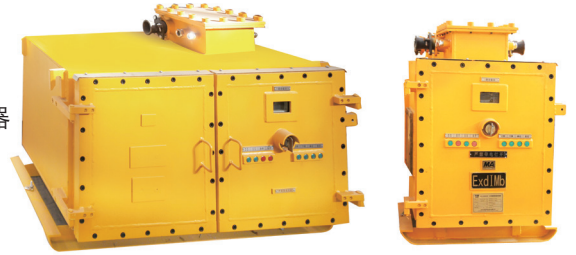
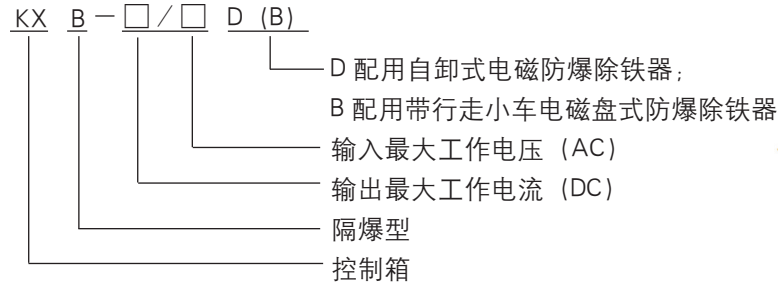


矿用隔爆型电磁除铁器整流控制箱

型号说明:



用途: 适用于矿用隔爆型电磁除铁器整流及控制。

特点:

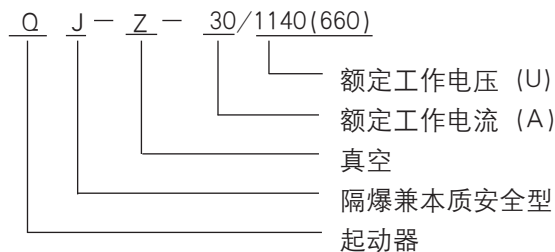
- ◆ 隔爆型 适用于含甲烷、煤尘等爆炸性气体场合。
- ◆ 独特的散热方式，可靠性好，故障率低。
- ◆ 操作直观简便，便于维护、维修。
- ◆ 动作可靠，性能稳定。
- ◆ 设有集控 / 就地两种控制方式。
- ◆ 具有过载、短路、失压、断相和漏电闭锁保护等功能。

主要技术参数:

电气基本参数 控制箱型号	额定工作电压 (V)	输入总电流 (A)	控制电机功率 (kW)	最大励磁电流 (A)	防护等级	频率范围	工作制	配除铁器型号
KXB50/1140 (660) D	1140/660	≤ 61A	18.5	50	IP54	50 ± 2%Hz	连续	RCBDD
KXB50/1140 (660) B	1140/660	≤ 43A	0.8 × 2	50	IP54			RCBDB
KXB50/660 (380) D	660/380	≤ 75A	18.5	50	IP54			RCBDD
KXB50/660 (380) B	660/380	≤ 45A	0.8 × 2	50	IP54			RCBDB

矿用隔爆型永磁除铁器控制箱

型号说明:



用途: 适用于矿用隔爆型永磁除铁器的电机控制。

特点:

- ◆ 智能化单片机控制，性能稳定，动作可靠。
- ◆ 具有过载、短路、失压、断相和漏电闭锁保护等功能。
- ◆ 设有就地和远方控制两种方式，且转换方便。

