

直流接触器

QZJ系列直流接触器



用途

该产品适用于电动汽车、电信通信设备、工程机械、电瓶车、电动叉车、火车、船舶、不间断电源等电控系统。

产品明细列表

(共16种)

				<p>产品名称: 直流接触器 产品型号: QZJ50A-D 额定电流: 50A 触点形式: 一常开 线圈功耗: 5-9 W</p>	1
				<p>产品名称: 直流接触器 产品型号: QZJB50A-D 额定电流: 50A 触点形式: 一常闭 线圈功耗: 5-9 W</p>	2
				<p>产品名称: 直流接触器 产品型号: QZJ100A 额定电流: 100A 触点形式: 一常开 线圈功耗: 启动: 35-65, 保持: 2-5 W</p>	3
				<p>产品名称: 直流接触器 产品型号: QZJB100A 额定电流: 100A 触点形式: 一常闭 线圈功耗: 启动: 35-65, 保持: 2-5 W</p>	4
				<p>产品名称: 直流接触器 产品型号: QZJ200A 额定电流: 200A 触点形式: 一常开 线圈功耗: 启动: 35-65, 保持: 2-6 W</p>	5
				<p>产品名称: 直流接触器 产品型号: QZJB200A 额定电流: 200A 触点形式: 一常闭 线圈功耗: 启动: 35-65, 保持: 2-6 W</p>	6
				<p>产品名称: 直流接触器 产品型号: QZJ400A 额定电流: 400A 触点形式: 一常开 线圈功耗: 启动: 35-65, 保持: 3-8 W</p>	7



产品名称: 直流接触器
 产品型号: QZJ400A
 额定电流: 400A
 触点形式: 一常闭
 线圈功耗: 启动: 35-65, 保持: 3-8 W

8



产品名称: 直流接触器
 产品型号: QZJ600A
 额定电流: 600A
 触点形式: 一常开
 线圈功耗: 启动: 35-65, 保持: 4-10 W

9



产品名称: 直流接触器
 产品型号: QZJ600A
 额定电流: 600A
 触点形式: 一常闭
 线圈功耗: 启动: 35-65, 保持: 4-10 W

10



产品名称: 直流接触器
 产品型号: QZJ800A
 额定电流: 800A
 触点形式: 一常开
 线圈功耗: 启动: 70-90, 保持: 7-11 W

11



产品名称: 直流接触器
 产品型号: QZJ800A
 额定电流: 800A
 触点形式: 一常闭
 线圈功耗: 启动: 70-90, 保持: 7-11 W

12



产品名称: 直流接触器
 产品型号: QZJ1000A
 额定电流: 1000A
 触点形式: 一常开
 线圈功耗: 启动: 70-90, 保持: 7-11 W

13



产品名称: 直流接触器
 产品型号: QZJ1000A
 额定电流: 1000A
 触点形式: 一常闭
 线圈功耗: 启动: 70-90, 保持: 7-11 W

14



产品名称: 直流接触器
 产品型号: QZJ1200A
 额定电流: 1200A
 触点形式: 一常开
 线圈功耗: 启动: 70-90, 保持: 7-11 W

15



产品名称: 直流接触器

产品型号: QZJB1200A

额定电流: 1200A

触点形式: 一常闭

线圈功耗: 启动: 70-90, 保持: 7-11 W

16

-- 结束 --