

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)

				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	1
				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	2
				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	3
				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	4
				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	5
				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	6
				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	7

				产品名称: 直流接触器 产品型号: QZJB400A 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: QZJB600A 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: QZJB600A 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: QZJB800A 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: QZJB800A 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: QZJB1000A 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 --