

FAZ, 1A, 1P, B, 15kA FAZ-B1/1伊顿断路器快速报价

产品名称	FAZ, 1A, 1P, B, 15kA FAZ-B1/1伊顿断路器快速报价
公司名称	上海持承自动化设备有限公司
价格	50.00/只
规格参数	品牌:伊顿 型号:FAZ-B1/1 订货号:278520
公司地址	上海市金山区吕巷镇干巷荣昌路318号3幢1018室
联系电话	021-59112701 13671506557

产品详情

伊顿是一家智能电力管理公司，致力于改善世界各地用户的生活质量并保护环境。我们信守承诺，正当经营，可持续运营，并在当前和将来帮助我们的客户管理电力。通过有效利用电气化和数字化在全球范围内的增长趋势，我们正在促进全球向使用可再生能源转型，为解决世界上

紧迫的电力管理挑战提供帮助。

伊顿 FAZ xPole 微型断路器简介：

伊顿 FAZ xPole 微型断路器是一种保护装置，配有热脱扣和电磁释放功能，提供 1、2、3、4、1+N 和 3+N 极型号。FAZ 提供 0.16 A 至 63 A 的额定电流。根据 IEC/EN 60947-2，开关容量为 15 kA 或 10 kA，根据 IEC 60898-1 为 10 kA，根据 UL 1077 为 10 kA 或 5 kA。

核心功能：

微型断路器，适用于工业应用和高端建筑安装

限流类别 3

得益于低通能量，备用保险丝具有高选择性

触点位置指示灯（红色 - 绿色）

额定电流达 63 A

脱扣特性 B、C、D、K、S 和 Z（1 极和 2 极型号：B、C、D、K、S、Z / 1+N 和 3+N

极型号：B、C、D、K/3极和4极型号：B、C、D、K、Z)

根据 IEC/EN 60947-2 额定开关容量为 15 kA (10 kA)，根据 IEC/EN 60898-1 为 10 kA

与标准母线兼容

用于安全连接端子的导轨

3 位 DIN 导轨夹，便于从母线系统中拆卸

全套附件系列，也可进行改装

具有符合标准且经过质量测试的设计：

伊顿 FAZ 微型断路器经过型式测试并通过 IEC/EN 60947-2 (VDE 0660-101)

标准，此标准适用于额定电压达 1,000 V AC 或 1,500 V DC

的电路中的断路器。此外，这些保护装置还符合美国 UL 1077 标准中有关附加保护元件的要求。

适合每种应用的正确 MCB 类型

对于具有高浪涌和峰值电流（例如电机和照明负载）的电路，应使用具有脱扣特性 C 的设备；具有脱扣特性 D 的断路器用于具有电感和电容负载的电路；脱扣特性 K 用于具有高（浪涌）电流峰值的电路；脱扣特性 S 特别适用于控制变压器电路。脱扣特性 Z 用于保护半导体和测量电

路，尤其是在高线路阻抗的情况下。

可靠的电缆保护：

MCB 可保护电缆免受过载和短路造成的损坏：如果存在危险的高电流，断路器的双金属脱扣功能将断开电源。如果存在短路，电磁释放功能将及时断开电源。