

基普电气供应KB0-D双速型控制与保护开关，KB0开关，KB0

产品名称	基普电气供应KB0-D双速型控制与保护开关，KB0开关，KB0
公司名称	温州基普电气有限公司
价格	1888.00/台
规格参数	
公司地址	温州市乐清象阳桥前工业区
联系电话	057762620075 15558866889

产品详情

KBOD双速控制成套单元 KBOD即“控制与保护开关”是KB0的改进型产品，作为新的大类产品，其产品类别代号为“KBOD”，是实现双速(三速)电机正反转频繁启动的保护专类产品。KBOD符合的标准：IEC60947—6—2：(2002)《低压开关设备和控制设备第6部分多功能电器第2节控制与保护开关电器》和GB14048.9—1998《低压开关设备和控制设备多功能电器：控制与保护开关电器》（等同采用IEC60947—6—2）。二、结构用途 KBOD系列产品采用模块化的单一产品结构型式,集成了传统的断路器（熔断器）、接触器、过载（或过流、断相）保护继电器、起动机、隔离器等的主要功能,具有远距离自动控制和就地直接人力控制功能,具有面板指示及机电信号报警功能,具有过压欠压保护功能,具有断相缺相保护功能,具有协调配合的时间 - 电流保护特性（具有反时限、定时限和瞬时三段保护特性）。根据需要选配功能模块或附件,即可实现对各类电动机负载、配电负载的控制与保护。KBOD系列产品主要用于交流50Hz (60Hz)、额定电压至690V、额定电流自3A至100A、可调工作电流自0.12A至100A的电力系统中接通、承载和分断正常条件（包括规定的过载条件）下的电流,且能够接通、承载并分断规定的非正常条件（如短路）下的电流。从其结构和功能上来说,KBOD系列产品已不再是接触器、或断路器、或热继电器等单个产品,而是一套控制保护系统。它的出现从根本上解决了传统的采用分立元器件（通常是断路器或熔断器 + 接触器 + 过载继电器）由于选择不合理而引起的控制和保护配合不合理的种种问题,特别是克服了由于采用不同考核标准的电器产品之间组合在一起时,保护特性与控制特性配合不协调的现象,极大地提高了控制与保护系统的运行可靠性和连续运行性能。

KB0 , KBO,KB0-F,KB0-G,KB0-J,KB0-N,KB0-R,KB0-Z,KB0-D。