

HYDAC贺德克蓄能器皮囊Blase 50L *M50x1,5/VG5 NBR20/P460

产品名称	HYDAC贺德克蓄能器皮囊Blase 50L *M50x1,5/VG5 NBR20/P460
公司名称	厦门爱特斯机电有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	厦门市集美区后溪镇珩山一里7号1702室（注册地址）
联系电话	13959767983 13959767983

产品详情

使用时将汽车蓄电池的正极连接到DC/DC转换电路输入端和电流传感器IC负载电流输入端；DC/DC转换电路为电流传感器IC和电压比较器提供稳定的规定值电压，电流传感器IC的负载电流输出端通过IGBT开关管集电极和发射极连接到汽车启动电机正电源输入端；电流传感器IC将检测到的负载电流信号送入电压比较器，由电压比较器输出端控制IGBT开关管，负载电流超过规定电流范围时关断IGBT，从而对汽车启动电机进行过电流保护。作为优选，电流传感器IC是基于霍尔效应的电流传感器1C。该类型电流传感器IC具有损耗小、检测准确等优点，比如ACS758系列电流传感器，是基于霍尔效应的线性100 μ 电流导体的电流传感器1C，通过其铜制电流路径施加的电流流动产生的磁场，霍尔IC转换成比例的电压信号输出。

HYDAC贺德克电磁换向阀WKM08140EB-01-C-N-24DG

HYDAC贺德克阀块R08140-01X-02

HYDAC贺德克WVT-8S-X梭阀WVT-12S

HYDAC贺德克板式换热器HEXS522-60-00/G1.5

HYDAC贺德克板式换热器HEXS615-50-00/G1

HYDAC贺德克调压阀DBM12121PE-01-C-N-350V现货

HYDAC贺德克蓄能器皮囊Blase 50L *M50x1,5/VG5 NBR20/P460，50升

HYDAC贺德克蓄能器皮囊Bladder 32L *7/8-14UNF/VG5 NBR20/P460，32升

HYDAC贺德克电磁换向阀WS3E0C.X/W230-Z4-N

HYDAC贺德克比例溢流阀PDB06020-01X-070-G24-Z4

美国SC气液增压泵SC气动增压泵SC空气增压器 SC气体增压泵

10-4系列SC气液增压泵可达22,000PSI(152MPa)

10-4000W003

10-4000W005

10-4000W010

10-4000W015

10-4000W020

10-4000W030

10-4000W050

10-4000W080

10-4000W125;

10-5/D-5系列SC气液增压泵可达55,000PSI(379MPa)

10-5000W020L

10-5000W003

10-5000W005

10-5000W007

10-5000W010

作为优选，在电压比较器的反相输入端还连接分压电阻，分压电阻包括下分压电阻和上分压电阻，下分压电阻一端接地另一端连接电压比较器反相输入端，上分压电阻串接在电压比较器反相输入端。通过该分压电路能够设定保护电流的范围。作为优选，上分压电阻是可变电阻器。通过该可变电阻器灵活地改变保护电流范围，以适应不同车型启动电机的电流需求。作为优选，过流保护模块设置一个电源输入端口、一个电源输出端口和一个接地端口，电源输入端口连接DC/DC变化电路和电流传感器1C，电源输出端口连接IGBT开关管发射极，接地端口连接电源地。将该汽车启动电机过流保护模块封装成为三端口模块，便于安装、连接。本实用新型带来的有益效果是(1)改变了汽车启动电机无过流保护装置的设计；(2)可jingque快速地对汽车启动电机的过流进行保护；(3)有效地预防了因汽车启动电机过流导致的汽车火灾事故；(4)体积小，可方便安装在汽车启动电机的供电线路中；(5)具有自恢复保险丝等同的功能，即对汽车电子电器过流保护作用后，不必更换过流保护装置。