

北京展杰F4GL-CC-S M5VS-AA-R直流信号隔离转换器

产品名称	北京展杰F4GL-CC-S M5VS-AA-R直流信号隔离转换器
公司名称	北京展杰科技发展有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:北京展杰/FANTECH 型号:F4GL-CC-S
公司地址	北京市平谷区马坊镇西大街54号
联系电话	010-64440607 13910056240

产品详情

F4GL 直流信号隔离转换器概述：

F4GL 直流信号隔离转换器将输入的直流电流或电压信号成比例地转换成隔离的直流信号输出。

特点：

四线制端子型隔离器，一入一出

输入信号：4~20mA、1~5V、0~5V、0~10V等直流信号

输出信号：4~20mA、1~5V、0~5V、0~10V等直流信号

辅助电源：24V DC

输入、输出、电源之间电气隔离

温度特性优良，长期工作稳定可靠

外壳材质：黑色阻燃树脂

安装方式：DIN轨道安装

技术参数：

精度：±0.1%

温度系数：±0.015%/

响应时间： 350ms

辅助电源：DC24V， 50mA

输出负载： 2k（5V 电压输出）， 3k（10V 电压输出）， 500（电流输出）

隔离电压：输入与输出间：2.0kV/min · 1mA；输入与电源间：2.0kV/min · 1mA；输出与电源间：DC1.0kV/min · 1mA

绝缘电阻： 100M 电压为500VDC

工作环境：-10 -50，20%RH-90%RH 无凝露

储存环境：-40 -70，20%RH-95%RH 无凝露

信号隔离器选型参考：

F4GL 信号隔离器：一入一出型

M6GL 双输出信号隔离器：一入二出型

DVS 双通道信号隔离器：二入二出型

T4GL 二线制信号隔离器：一入一出型

T4GN 无源信号隔离器：一入一出型