

WGS 24Vdc 8,0A

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com



WAVGUARD 为可选配的电子熔丝，
 可消除并联电流通路上单路故障的不良影响，只切断故障的电路。
 可远程复位。
 具有状态监测指示与触点信号。
 WAVEGUARD 熔丝适用于 1.6 到 8 A 之间的额定电流。
 魏德米勒也提供可调节额定电流范围为 0.5...5 A 的产品。

通用订货数据

版本	Electronic fuse
订货号	8618940000
类型	WGS 24Vdc 8,0A
GTIN (EAN)	4032248281824
数量	1 items
交货状态	已取消
有效期	2016-12-31T00:00:00+01:00

技术数据

审批

MAMID 认证

ROHS 一致
UL File Number Search [UL 网站](#)
cURus 证书号 E230683

尺寸和重量

深	92.4 mm	深度 (英寸)	3.6378 inch
高度	72 mm	高度 (英寸)	2.8346 inch
宽度	22.5 mm	宽度 (英寸)	0.8858 inch
净重	72.9 g		

温度

存储温度	-20 °C...85 °C	工作温度	0 °C...55
------	----------------	------	-----------

环保产品合规

RoHS 合规状态	符合要求
REACH SVHC	不超过 0.1 wt% 的高度关注物质 (SVHC)

额定数据UL

cURus 证书号	E230683
-----------	---------

输入

额定控制电压	24 V DC	接线范围	2.5 mm ² / AWG 12
导线连接方式	螺钉连接	复位	脉冲 > 100 ms +24 V, 下降 法兰 开启状态
额定电流	8 A	输入电流	8 A

输出

接线范围	2.5 mm ² / AWG 12	导线连接方式	螺钉连接
输出电流	8 A	报告延时	3.5 ms typ.
状态继电器/变换器触点	常闭触点 最大50 V / 0.05 A ; 仅用于低电压 !		

通用参数

重量	100 g	标准	DIN EN 50178
防护等级	IP20	宽度	22.5 mm
高度	72 mm	结构深度	92.4 mm
操作显示	LED 绿色: 正常, LED 红色: 已触发	滑动开关	关闭状态 - 10 s 等待 - 开启 状态 ; 开启 / 关闭

信号通信

操作显示	LED 绿色: 正常, LED 红色: 已触发
------	----------------------------

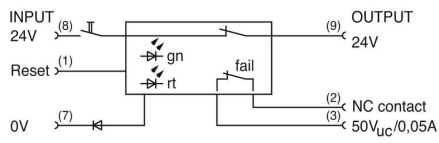
技术数据

分类

ETIM 8.0

EC001080

开关符号



横联接



附近接线端子通过横联件实现电位分配或倍增。可轻松避免额外的接线工作。即使电极破损，仍能保证接线端子的接触可靠性。魏德米勒产品组合中有适合模块化接线端子的可插拔、可拧紧横联系统。

通用订货数据

类型	ZQV 2.5N/2 GE	版本
订货号	1693800000	W系列, 横联, 24 A
GTIN (EAN)	4008190883621	
数量	60 ST	
类型	ZQV 2.5N/2 RT	版本
订货号	1717900000	W系列, 横联, 24 A
GTIN (EAN)	4008190349288	
数量	60 ST	
类型	ZQV 2.5N/2 BL	版本
订货号	1717990000	W系列, 横联, 24 A
GTIN (EAN)	4008190349295	
数量	60 ST	
类型	ZQV 2.5N/2 SW	版本
订货号	1718080000	W系列, 横联, 24 A
GTIN (EAN)	4008190349301	
数量	60 ST	