



## 主要信息

产品系列	Harmony Electromechanical Relays
产品短名	RUZ
产品类型	插槽
适用范围	插入式继电器 RUM 和 2 OC 联系[RETURN]插入式继电器 RUM 和 3 C/O 联系
触点类型	3 C/O
约定发热电流 [I <sub>th</sub> ]	16 A
额定工作电压 [U <sub>e</sub> ]	< 250 V

## 补充信息

针脚类型	扁平
接触端点布置	单独
接线能力	接线端, 1 x 0.25...1 x 2.5 mm <sup>2</sup> (AWG 22...AWG 14) 软线 带接线端子 接线端, 2 x 0.25...2 x 1 mm <sup>2</sup> (AWG 22...AWG 17) 软线 带接线端子 接线端, 1 x 0.5...1 x 2.5 mm <sup>2</sup> (AWG 20...AWG 14) 硬线 不带接线端子 接线端, 2 x 0.5...2 x 1.5 mm <sup>2</sup> (AWG 20...AWG 16) 硬线 不带接线端子
紧固扭矩	< 1 N.m 适用 M3.5 螺钉
固定模式	螺钉固定 (面板) 卡入 (安装) (35 mm DIN 导轨)
额定冲击耐受电压 [U <sub>imp</sub> ]	4 KV
过电压类别	III
污染等级	3
每件单独销售数量	10
宽度	36 Mm
净重	0.095 Kg

## 环境

IP 保护等级	IP20 符合 IEC 60529
符合标准	IEC 61984
产品认证	CSA[RETURN]JUL
标识	CE
贮存环境温度	-40...85 °C
运行温度	-40...55 °C

## 包装单位

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	3.5 Cm
Package 1 Width	9.2 Cm
Package 1 Length	6.3 Cm
Package 1 Weight	103.0 G
Unit Type of Package 2	BB1
Number of Units in Package 2	10
Package 2 Height	10.4 Cm
Package 2 Width	11.2 Cm
Package 2 Length	18.7 Cm
Package 2 Weight	1.05 Kg
Unit Type of Package 3	CAR
Number of Units in Package 3	80
Package 3 Height	28.5 Cm
Package 3 Width	29.9 Cm
Package 3 Length	39.8 Cm
Package 3 Weight	8.4 Kg

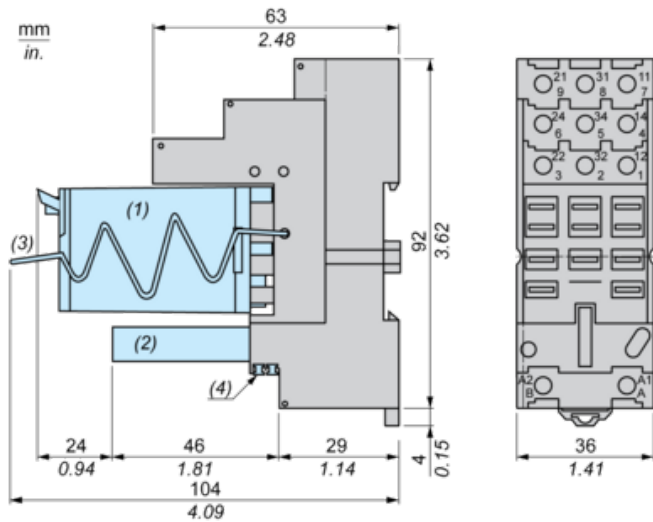
## 可持续性

产品类型	Green Premium 产品
REACH法规	<a href="#">REACH 声明</a>
REACH ( 不含 SVHC )	是
欧盟ROHS指令	主动合规性 ( 超出欧盟 RoHS 法定范围的产品 ) <a href="#">欧盟ROHS声明</a>
无有毒重金属	是
无汞	是
中国 ROHS 管理办法	<a href="#">中国 ROHS 声明</a>
RoHS 豁免信息	<a href="#">是</a>
环境披露	<a href="#">产品环境文件</a>
流通资料	无需具体的回收操作
WEEE	该产品必须经特定废物回收处理后弃置于欧盟市场，绝不可丢弃于垃圾桶中。

## 合同保修

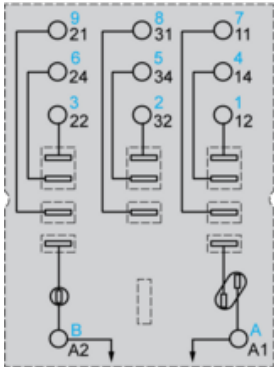
保修单	18 months
-----	-----------

Dimensions



- (1) Relays
- (2) Protection module
- (3) Maintaining clamp
- (4) 2 bus jumpers

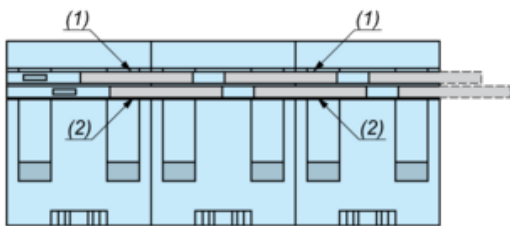
## Wiring Diagram



Symbols shown in blue correspond to Nema marking.

## Bus Jumpers Mounting on Sockets with Separate Contacts

Example of RUZS2 bus jumper mounting on sockets (view from below)



- (1) 2 bus jumpers (polarity A2)
- (2) 2 bus jumpers (polarity A1)

Product Life Status : **Commercialised**