

插座，用于 PT 继电器 4 个转换触点 带有逻辑隔离 笼卡式连接（直插式）



综合技术数据

显示方式 LED	不
防护等级 IP	IP20
开关特性	单稳的
开关转换功能的结构形式	转换开关
开关转换功能的结构形式 强制执行的	不
参考标示 符合 DIN 40719 (根据 IEC 204-2 增补) 符合 IEC 750	K
参考标示 符合 IEC 81346-2:2009	U
参考标示 符合 DIN EN 61346-2	U
继电器驱动的结构形式	(已)极化的
产品组件 插座	是的
插座的结构形式	插座，带有逻辑隔离

辅助电路

常闭触点数量 用于辅助触点	0
常开触点数量 用于辅助触点	0
转换器数量	
• 用于辅助触点	0

接口/ 接线端子

产品功能	
<ul style="list-style-type: none"> 端子可拆卸 	不
电气连接规格	弹簧连接
可连接的导线截面类型	
<ul style="list-style-type: none"> 单芯线的 	1x (0,75 ... 1,5), 2x (0,75 ... 1,0), 2x 1,5
<ul style="list-style-type: none"> 细芯线的 带有电缆末端加工 	1x (0,75 ... 1,5), 2x 0,75
<ul style="list-style-type: none"> 细芯线的 无电缆末端加工 	1x (0,75 ... 1,5), 2x (0,75 ... 1,0), 2x 1,5
<ul style="list-style-type: none"> 在 AWG 导线处 单芯线的 	1x (18 ... 16), 2x (18 ... 16)
<ul style="list-style-type: none"> 在 AWG 导线处 多芯线 	1x (18 ... 16), 2x (18 ... 16)
可连接的导线截面	
<ul style="list-style-type: none"> 单芯线的 	0.75 ... 1.5 mm ²
<ul style="list-style-type: none"> 细芯线的 带有电缆末端加工 	0.75 ... 1.5 mm ²
<ul style="list-style-type: none"> 细芯线的 无电缆末端加工 	0.75 ... 1.5 mm ²
AWG 号码 作为已编码可连接的导线截面	
<ul style="list-style-type: none"> 单芯线的 	18 ... 16
<ul style="list-style-type: none"> 多芯线 	18 ... 16

装入/固定/外廓尺寸

装入位置	任意的
紧固类型	扣接固定
宽度	28 mm
深度	98 mm

正树/批准：

General Product Approval	Declaration of Conformity	Marine / Shipping
---------------------------------	----------------------------------	--------------------------



[Miscellaneous](#)



other

[Confirmation](#)

更多信息

Information- and Downloadcenter (产品目录, 产品介绍册, ...)

www.siemens.com/sirius/catalogs

Industry Mall (网上订购系统)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/zh/zh/Catalog/product?mlfb=LZS:PT7874P>

Cax 在线发生器

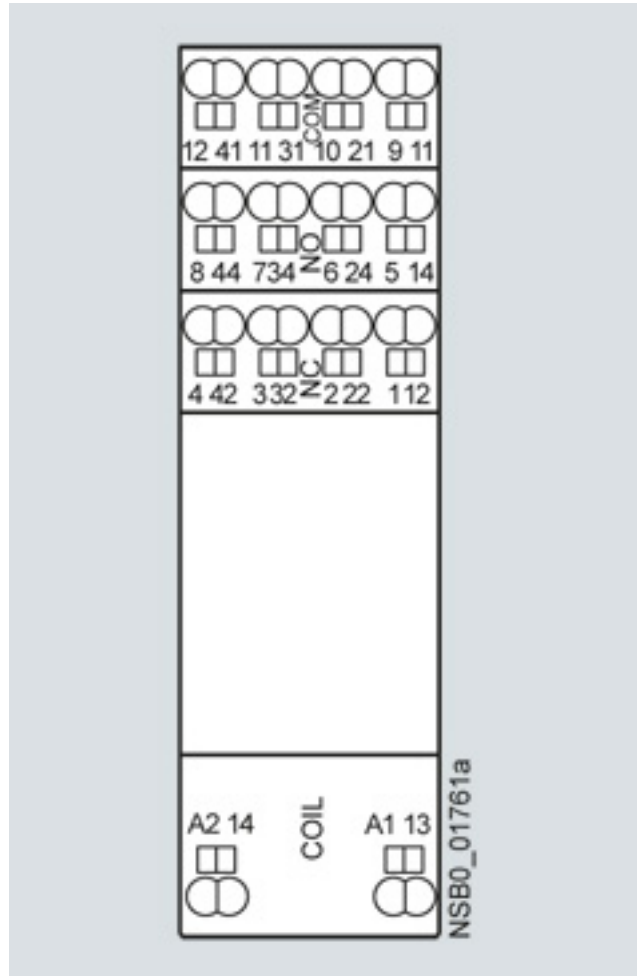
<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=LZS:PT7874P>

Service&Support (用户手册, 操作说明书, 认证证书, 特性曲线, 常见问题,...)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/zh/ps/LZS:PT7874P>

图片数据库 (产品照片, 2D比例图, 3D模型, 设备电路图, EPLAN Makros, ...)

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=LZS:PT7874P&lang=en



上一次修改 :

2019/9/13