

patice pro PT relé 2 přepínací kontakty s logickým oddělením
šroubová svorka



Obecné technické údaje

provedení indikátoru LED	Ne
<ul style="list-style-type: none"> Druh krytí IP 	IP20
spínání	monostabilní
provedení spínací funkce	přepínač
provedení spínací funkce nuceně vedené	Ne
referenční značka podle IEC 81346-2:2009	U
provedení reléového pohonu	pólované
součást produktu patice	Ano
provedení patice	patice s logickým oddělením

Pomocné obvody

počet rozpínacích kontaktů pro pomocné kontakty	0
počet zapínacích kontaktů pro pomocné kontakty	0
počet přepínacích kontaktů	
<ul style="list-style-type: none"> pro pomocné kontakty 	0

Připojení Svorky

funkce produktu	
<ul style="list-style-type: none"> odnímatelná svorka 	Ne

provedení elektrického připojení	Šroubovací přípojka
typ připojitelných průřezů vodičů	
• jednokabelové	1x (1,0 ... 2,5), 2x 1,0, 2x 1,5, 2x 2,5
• s jemnými drátky s koncovým zpracováním žil	1x (1,0 ... 1,5), 2x 1,0, 2x 1,5
• u kabelů AWG jednokabelové	1x (18 ... 14), 2x 18, 2x 16, 2x 14
připojitelný průřez vodiče	
• jednokabelový	1 ... 2,5 mm ²
• s jemnými drátky s koncovým zpracováním žil	1 ... 1,5 mm ²
číslo AWG jako kódovaný připojitelný průřez vodiče	
• jednokabelový	18 ... 14
• utahovací moment	0,5 ... 0,7 N·m

Instalace/ Připevnění/ Rozměry	
• Montážní poloha	libovolně
způsob upevnění	upevnění zaklapnutím
výška	77 mm
šířka	27 mm
hloubka	61 mm

Podmínky prostředí	
• okolní teplota během provozu	-40 ... +70 °C
• okolní teplota během skladování	-25 ... +70 °C
• okolní teplota během přepravy	-25 ... +70 °C

Schválení Osvědčení

General Product Approval	Declaration of Conformity	other
--------------------------	---------------------------	-------



[Miscellaneous](#)

[Confirmation](#)

Další informace

Informace- a Stáhnout Center

<https://www.siemens.com/ic10>

Industry Mall (online objednávkový systém)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/cs/cs/Catalog/product?mlfb=LZS:PT78722>

CAX Online generátor

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=LZS:PT78722>

Služba&Podpora (Manuály, Návod k obsluze, Certifikáty, Vlastnosti, FAQs, ...)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en-CS/ps/LZS:PT78722>

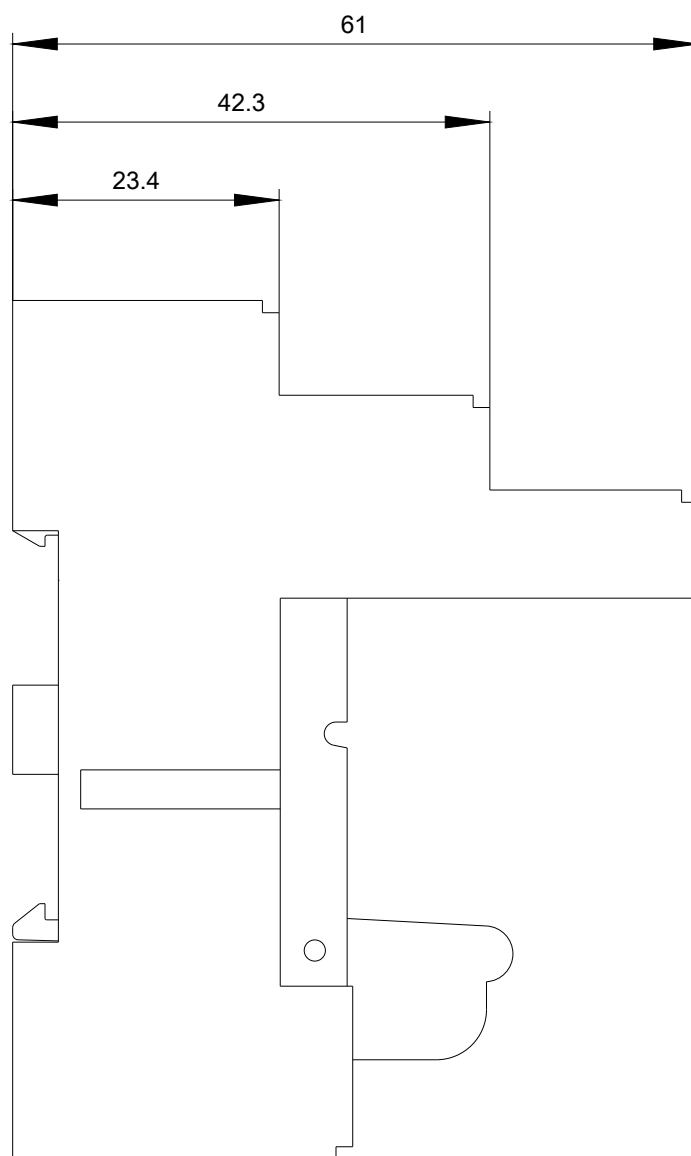
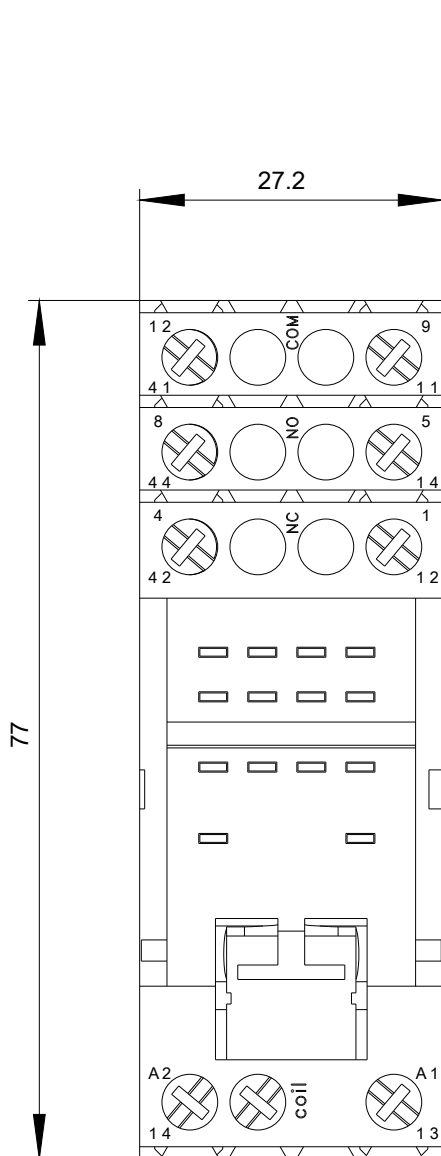
Databáze obrázků (Fotografie produktu, 2D Výkresy rozměr, 3D Modely, Schéma zapojení vnitřních obvodů, EPLAN

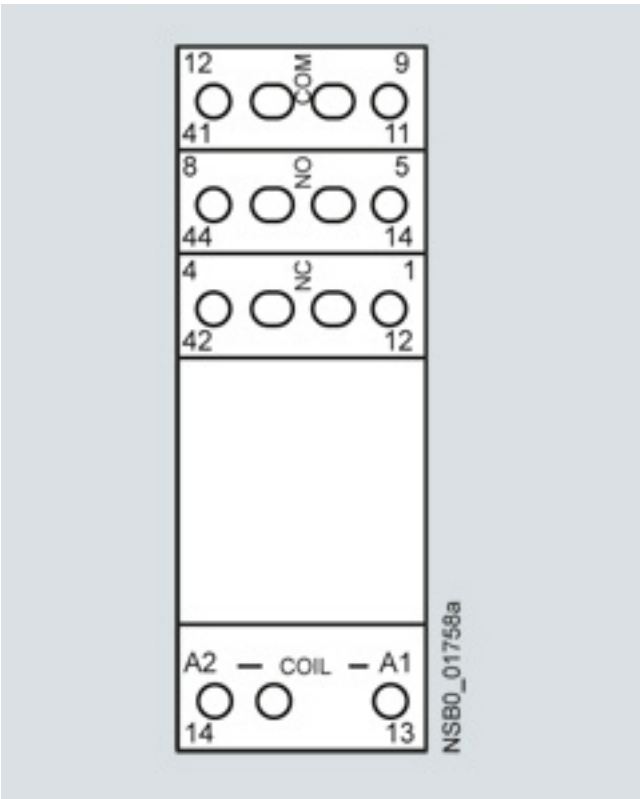
Makra, ...)

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=LZS:PT78722&lang=en

Charakteristiky: Snížení Výkonu

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/ps/LZS:PT78722/manual>







Poslední změna:

23.11.2020