



Штекерная колодка для PT-реле 2 переключающих контакта с логическим разделением Винтовой зажим

Общие технические данные

исполнение индикатора светодиод	Нет
степень защиты IP	IP20
коммутационная характеристика	моностабильный
исполнение функции коммутации	переключатель
исполнение функции коммутации принудительно коммутируемый	Нет
справочный идентификатор согласно МЭК 81346-2:2009	U
Директива RoHS (дата)	05/01/2012
исполнение релейного привода	поляризованный
компонент изделия втычной цоколь	Да
исполнение втычного цоколя	Цоколь с логическим разделением

Вспомогательный контур

число размыкающих контактов для вспомогательных контактов	0
число замыкающих контактов для вспомогательных контактов	0
число переключающих контактов для вспомогательных контактов	0

Подсоединения/ клеммы

функция изделия съемная клемма	Нет
исполнение разъема питания	винтовой зажим
вид подключаемых сечений проводов	
• однопроводной	1x (1,0 ... 2,5), 2x 1,0, 2x 1,5, 2x 2,5
• тонкожильный с заделкой концов кабеля	1x (1,0 ... 1,5), 2x 1,0, 2x 1,5
• для проводов американского калибра (AWG)	1x (18 ... 14), 2x 18, 2x 16, 2x 14
однопроводной	
поперечное сечение подключаемого провода	
• однопроводной	1 ... 2,5 mm ²
• тонкожильный с заделкой концов кабеля	1 ... 1,5 mm ²
номер американского калибра проводов (AWG) как кодируемое поперечное сечение подключаемого провода	
• однопроводной	18 ... 14
начальный пусковой крутящий момент при винтовом зажиме	0,5 ... 0,7 N·m

Монтаж/ крепление/ размеры

монтажное положение	любой
вид креплений	крепление с защелкой
высота	77 mm
ширина	27 mm
глубина	61 mm

Условия окружающей среды

окружающая температура

- при эксплуатации -40 ... +70 °C
- при хранении -25 ... +70 °C
- при транспортировке -25 ... +70 °C

Сертификаты/ допуски к эксплуатации

General Product Approval

other

[Confirmation](#)



[Confirmation](#)

Дополнительная информация

Информация об упаковке

[Информация об упаковке](#)

Information- and Downloadcenter (каталоги, брошюры,...)

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

Industry Mall (Каталог и система обработки заказов)

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

Онлайн-генератор Cax

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

Service&Support (руководства, инструкции по эксплуатации, сертификаты, указания, FAQ,...)

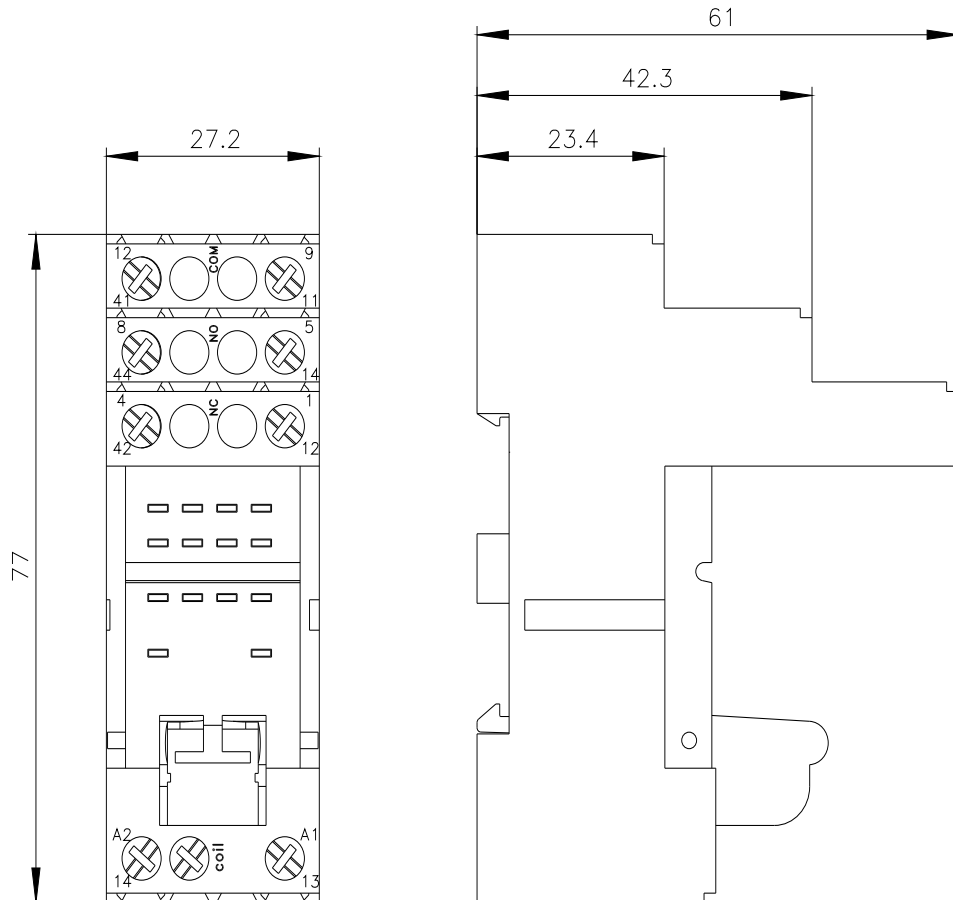
<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/ps/LZS:PT78722>

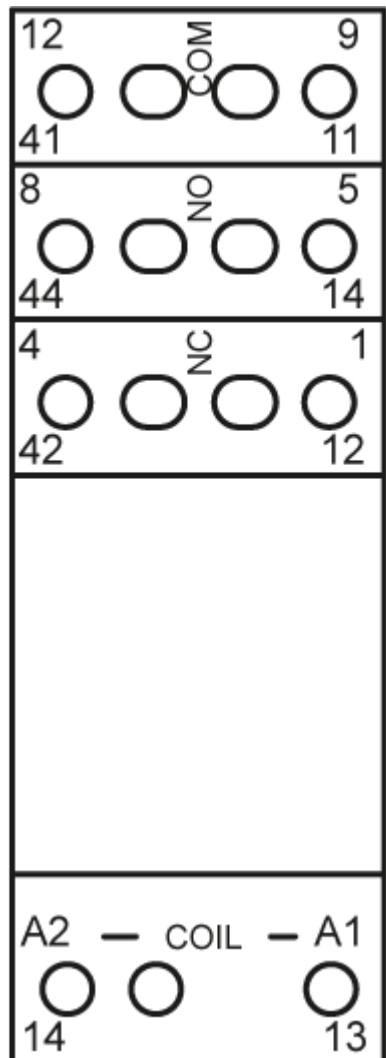
Банк изображений (фотографии продуктов, двухмерные размерные чертежи, трехмерные модели, схемы приборов, макросы EPLAN, ...)

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

Характеристика: Derating

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





NSBO_01758a



последнее изменение:

23.12.2020 