



Штекерная колодка для крепления на DIN-рейке, 11-полюсный кругл.
Установочная ширина 38 мм

Общие технические данные

исполнение индикатора светодиод	Нет
степень защиты IP	IP20
исполнение функции коммутации принудительно коммутируемый	Нет
справочный идентификатор согласно МЭК 81346-2:2009	U
Директива RoHS (дата)	05/01/2012
компонент изделия втычной цоколь	Да
исполнение втычного цоколя	стандартный цоколь

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 съёмная клемма	Нет
исполнение разъёма питания	винтовой зажим
вид подключаемых сечений проводов	
<ul style="list-style-type: none"> однопроводной 	1x (1,0 ... 2,5), 2x 1,0, 2x 1,5, 2x 2,5
<ul style="list-style-type: none"> тонкожильный с заделкой концов кабеля 	1x (1,0 ... 1,5), 2x 1,0, 2x 1,5
<ul style="list-style-type: none"> для проводов американского калибра (AWG) однопроводной 	1x (18 ... 14), 2x 18, 2x 16, 2x 14
поперечное сечение подключаемого провода	
<ul style="list-style-type: none"> однопроводной 	1 ... 2,5 mm ²
<ul style="list-style-type: none"> тонкожильный с заделкой концов кабеля 	1 ... 1,5 mm ²
номер американского калибра проводов (AWG) как кодируемое поперечное сечение подключаемого провода	
<ul style="list-style-type: none"> 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	26 mm
ширина	38 mm
глубина	62 mm

Условия окружающей среды

окружающая температура	
<ul style="list-style-type: none"> при эксплуатации 	-20 ... +80 °C

- при хранении
- при транспортировке

-25 ... +70 °C
-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:MT78750>

Онлайн-генератор Cax

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=LZS:MT78750>

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

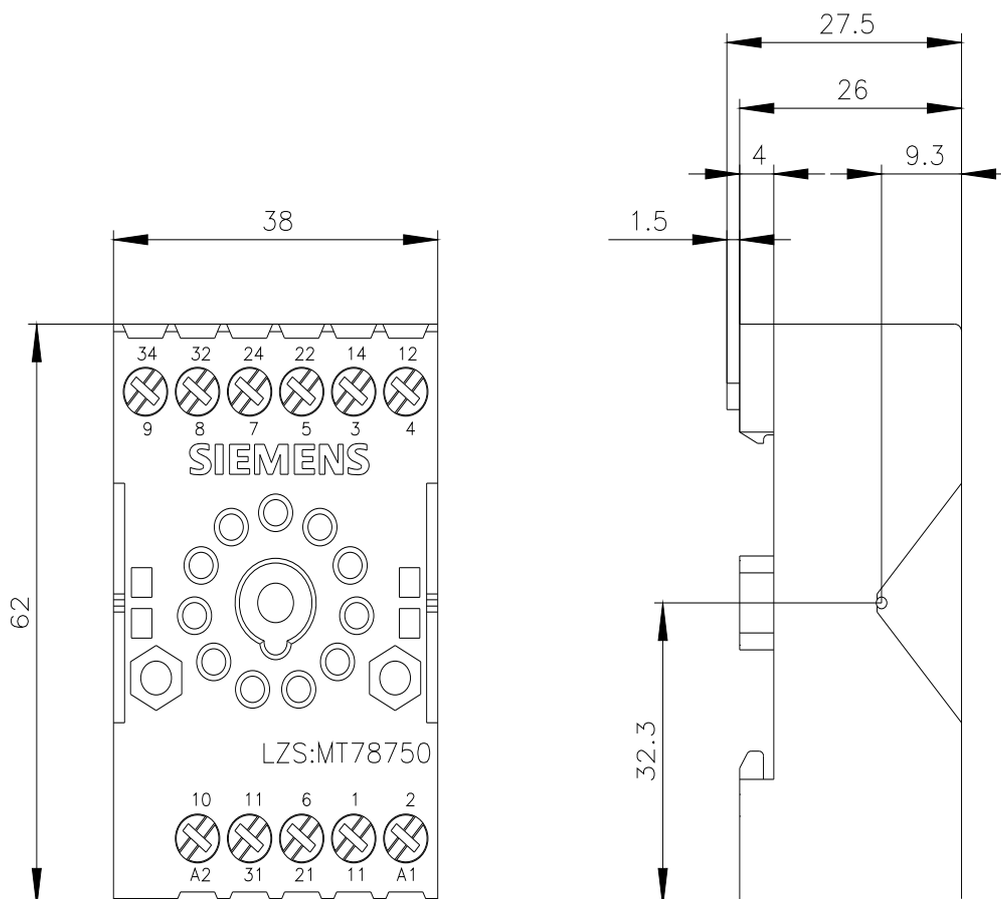
<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/ps/LZS:MT78750>

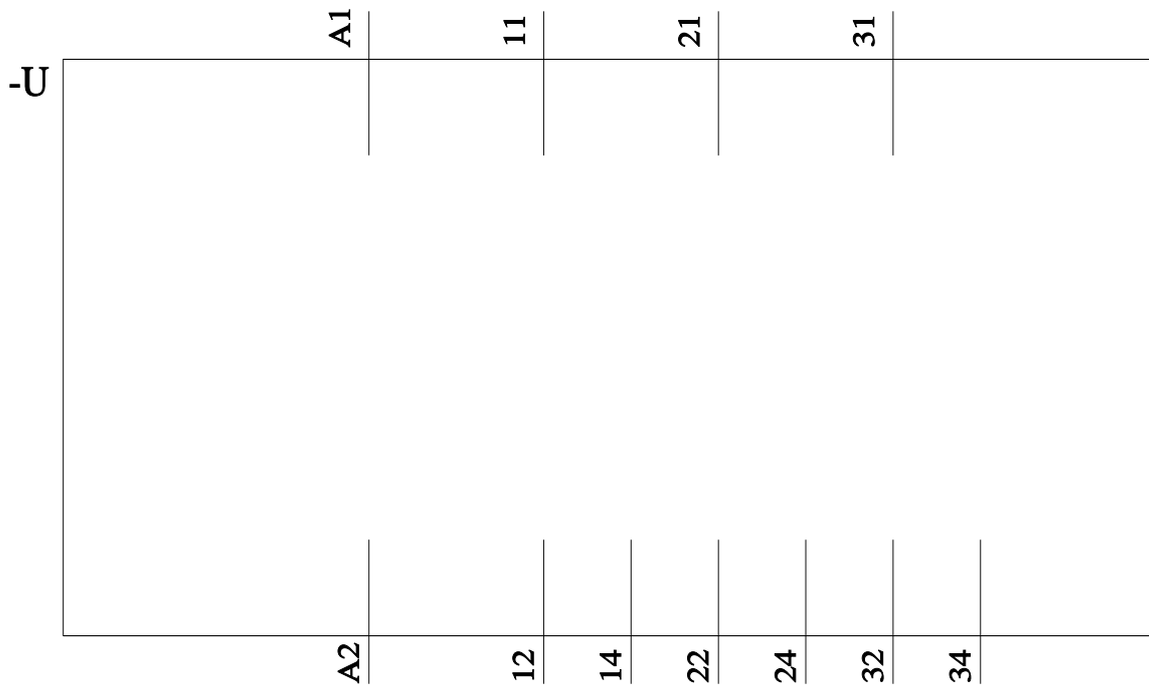
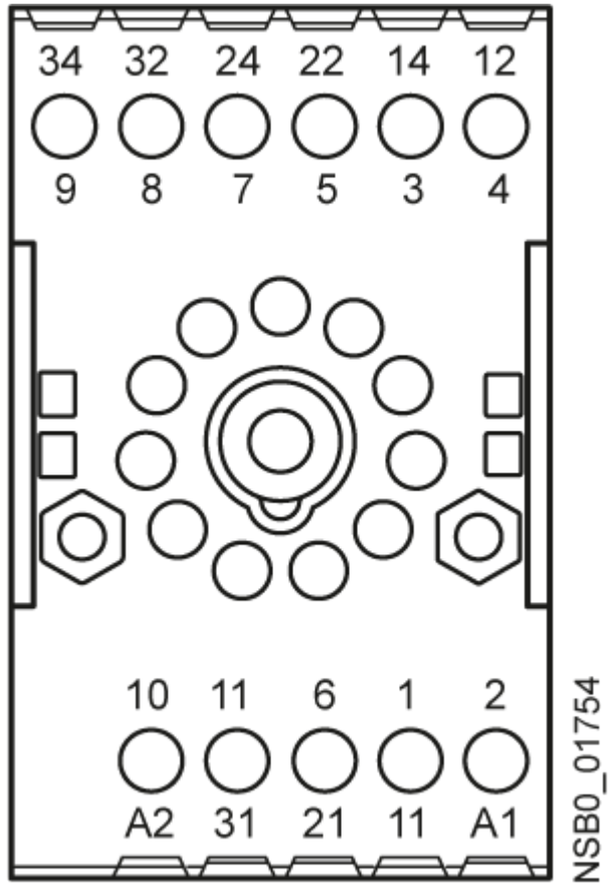
Банк изображений (фотографии продуктов, двухмерные размерные чертежи, трехмерные модели, схемы приборов, макросы EPLAN, ...)

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=LZS:MT78750&lang=en

Характеристика: Derating

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/ps/LZS:MT78750/manual>





последнее изменение:

25.01.2022 