

Zócalo enchufable para relé PT 4 conmutados borne de tornillo



Datos técnicos generales

Tipo de display LED	No
Grado de protección IP	IP20
Comportamiento de conmutación	monoestable
Tipo de función de maniobra	conmutador
Tipo de función de maniobra con apertura positiva	No
Designaciones de referencia según DIN 40719, ampliado según IEC 204-2 según IEC 750	K
Designaciones de referencia según IEC 81346-2:2009	U
Designaciones de referencia según EN 61346-2	U
Tipo de bobina de relé	con polaridad
Componente del producto zócalo enchufable	Sí
Tipo de zócalo enchufable	zócalo standard

Circuito de corriente secundario

Número de contactos NC para contactos auxiliares	0
Número de contactos NA para contactos auxiliares	0
Número de contactos conmutados	0
<ul style="list-style-type: none"> • para contactos auxiliares 	0




Conexiones/ Bornes

Función del producto <ul style="list-style-type: none">• borne desmontable	No
Tipo de conexión eléctrica	conexión por tornillo
Tipo de secciones de conductor conectables <ul style="list-style-type: none">• monofilar• alma flexible con preparación de los extremos de cable• con cables AWG monofilar	1x (1,0 ... 2,5), 2x 1,0, 2x 1,5, 2x 2,5 1x (1,0 ... 1,5), 2x 1,0, 2x 1,5 1x (18 ... 14), 2x 18, 2x 16, 2x 14
Sección de conductor conectable <ul style="list-style-type: none">• monofilar• alma flexible con preparación de los extremos de cable	1 ... 2,5 mm ² 1 ... 1,5 mm ²
Calibre AWG como sección de conductor conectable codificada <ul style="list-style-type: none">• monofilar	18 ... 14
Par de apriete <ul style="list-style-type: none">• con bornes de tornillo	0,5 ... 0,7 N·m

Instalación/ fijación/ dimensiones

Posición de montaje	según las necesidades del usuario
Tipo de fijación	fijación por abroche
Anchura	28 mm
Profundidad	74 mm

Certificados/ Homologaciones

General Product Approval	Declaration of Conformity	Marine / Shipping
 UL	 EG-Konf.	 LRS

[Miscellaneous](#)

other

[Confirmation](#)

Más información

Information- and Downloadcenter (Catálogos, Folletos,...)

www.siemens.com/ic10

Industry Mall (sistema de pedido online)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/es/es/Catalog/product?mlfb=LZS:PT78740>

Generador CAx online

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=LZS:PT78740>

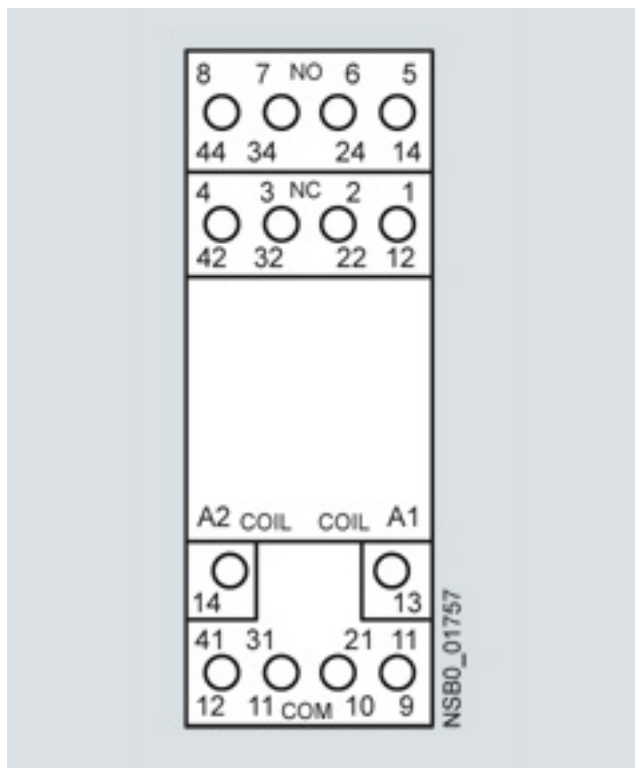
Service&Support (Manuales, certificados, características, FAQ,...)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/es/ps/LZS:PT78740>

Base de datos de imágenes (fotos de producto, dibujos acotados 2D, modelos 3D, esquemas de conexiones, macros

EPLAN, ...)

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=LZS:PT78740&lang=en



Última modificación:

11/03/2020