



Módulo LED, rojo para relé enchufable serie PT y RT, 110-230 V AC sin diodo volante

Datos técnicos generales	
tipo de display LED	Sí
grado de protección IP	IP00
tipo de función de maniobra con apertura positiva	No
designaciones de referencia según IEC 81346-2:2009	P
Directiva RoHS (fecha)	01.05.2012 00:00:00
Circuito de control/ Control por entrada	
tensión de alimentación del circuito de mando con AC	
<ul style="list-style-type: none"> con 50 Hz valor asignado con 60 Hz valor asignado 	110 ... 230 V 110 ... 230 V
frecuencia de la tensión de alimentación de mando	
<ul style="list-style-type: none"> 1 valor asignado 2 valor asignado 	50 Hz 60 Hz
frecuencia de la tensión de alimentación para circuito auxiliar y circuito de mando valor asignado	50 ... 60 Hz
componente del producto zócalo enchufable	No
Circuito de corriente secundario	
número de contactos NC para contactos auxiliares	0
número de contactos NA para contactos auxiliares	0
número de contactos conmutados para contactos auxiliares	0
Circuito de corriente principal	
tipo de corriente	AC
Indicación	
tipo de display como visualización de estado LEDs	LED rojo
Conexiones/ Bornes	
función del producto borne desmontable	No
Instalación/ fijación/ dimensiones	
posición de montaje	según las necesidades del usuario
altura	10,5 mm
anchura	11,4 mm
profundidad	32 mm
Condiciones ambiente	
temperatura ambiente	
<ul style="list-style-type: none"> durante el almacenamiento durante el transporte 	-25 ... +70 °C -25 ... +70 °C
Certificados/ Homologaciones	

[Miscellaneous](#)[Confirmation](#)

Más información

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

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

Industry Mall (sistema de pedido online)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/es/es/Catalog/product?mlfb=LZS:PTML0730>

Generador CAx online

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAxorder/default.aspx?lang=en&mlfb=LZS:PTML0730>

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

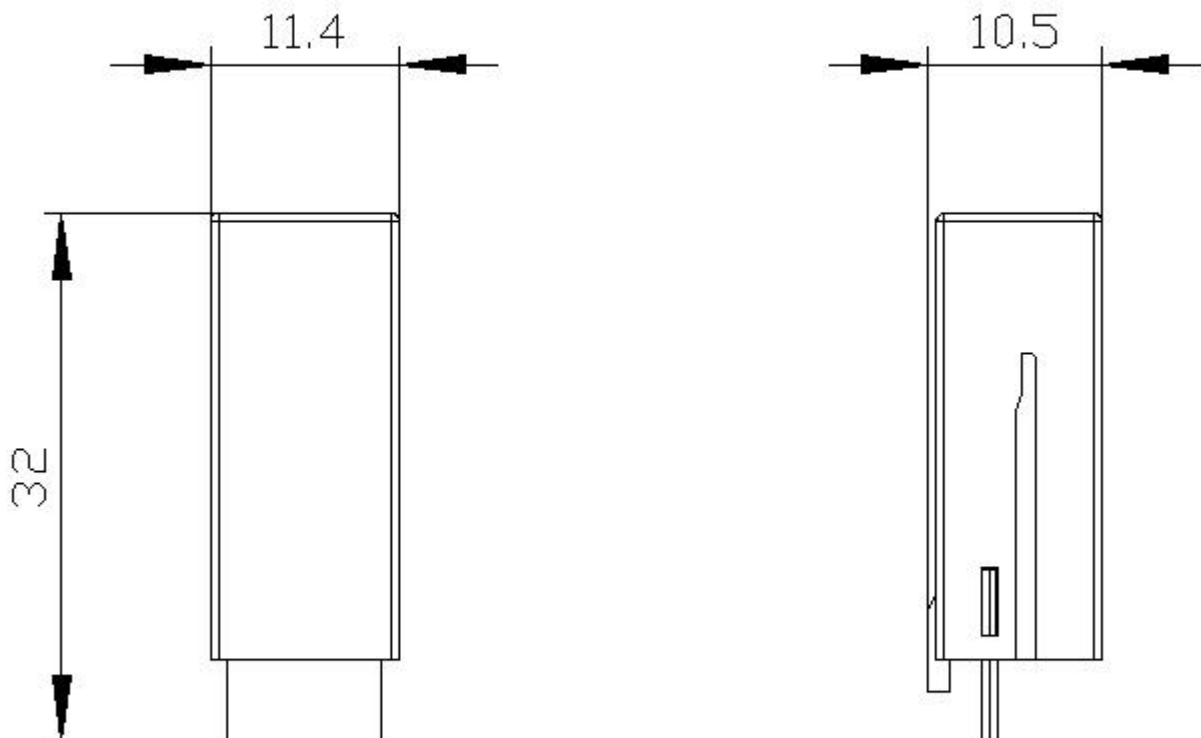
<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/es/ps/LZS:PTML0730>

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

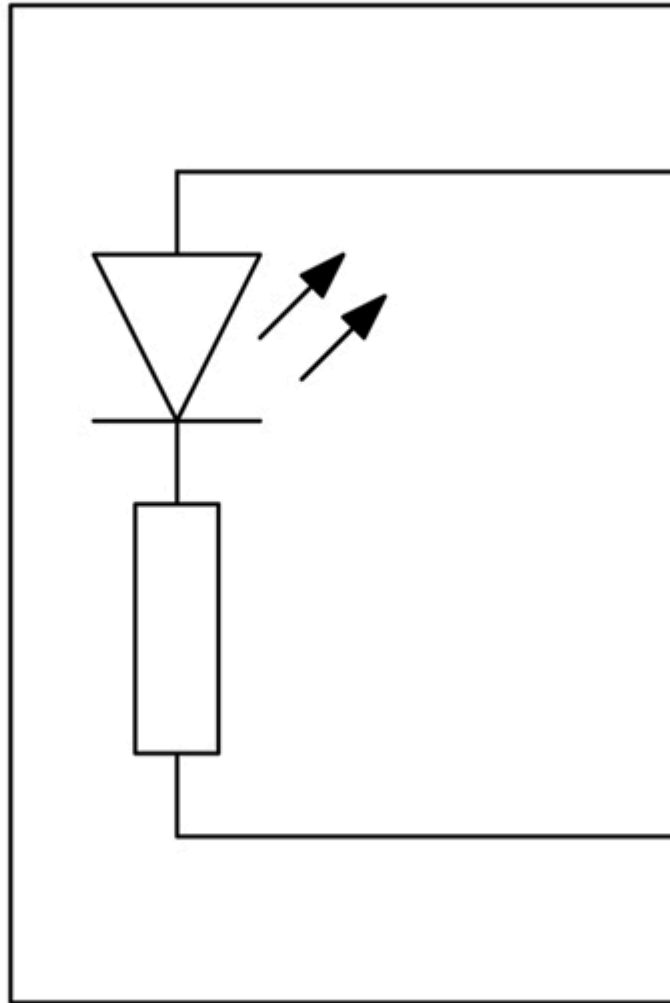
http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=LZS:PTML0730&lang=en

Curva característica: Derating

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/ps/LZS:PTML0730/manual>



-P



Última modificación:

15/01/2021 