





Przełącznik wtykowy, 3 zestyki przełączne bez diody LED, AC 115 V, 10 A szerokość 38 mm, Seria MT



Nazwa markowa produktu	SIRIUS
oznaczenie produktu	Przełącznik wtykowy
oznaczenie typu produktu	LZX
Ogólne dane techniczne	
Napięcie wyzwolenia w procentach względem napięcia wejściowego	30 %
odporność na wstrząsy	10g / 11 ms
<ul style="list-style-type: none"> zgodnie z IEC 60068-2-27 	
Mianiera przełączania	Monostabilny
wykonanie funkcji łączeniowych	Przełącznik
wykonanie funkcji łączeniowych wymuszone otwarcie	Nigdy
żywość mechaniczna (liczba cykli łączeniowych)	20 000 000
<ul style="list-style-type: none"> typowy 	
prąd termiczny	10 A
oznaczenie środków roboczych zgodnie z DIN 40719 i IEC 204-2 zgodnie z IEC 750	K
oznaczenie środków roboczych zgodnie z IEC 81346-2:2009	K
oznaczenie środków roboczych zgodnie z DIN EN 61246-2	K

Obwód sterowniczy/ Sterowanie	
zasilające napięcie sterujące przy AC	
• przy 50 Hz wartość znamionowa	115 V
• przy 60 Hz wartość znamionowa	115 V
Częstotliwość napięcia sterującego	
• 1 wartość znamionowa	50 Hz
• 2 wartość znamionowa	60 Hz
częstotliwość napięcia zasilającego dla obwodu pomocniczego i obwodu prądu sterowania wartość znamionowa	50 ... 60 Hz
współczynnik zakresu roboczego, zasilające napięcie sterujące, wartość znamionowa przy AC przy 50 Hz	
• wartość początkowa	0,9
• wartość końcowa	1,1
współczynnik zakresu roboczego, zasilające napięcie sterujące, wartość znamionowa przy AC przy 60 Hz	
• wartość początkowa	0,9
• wartość końcowa	1,1
Wykonanie mechanizmu roboczego przekaźnika	Biegunowość
element składowy produktu trzonek wtykowy	Nigdy
Obwód pomocniczy	
rodzaj styku łączeniowego	Styk przełączny
materiał styków łączeniowych	AgNi 90/10
liczba zestyków rozwiernych dla styków pomocniczych	0
liczba zestyków zwiernych dla styków pomocniczych	0
liczba zestyków przełącznych	
• dla styków pomocniczych	3
Obwód główny	
rodzaj napięcia	AC
Przylączy/ Zaciski	
funkcja produktu	
• zdejmowane przylączy	Nigdy
Instalacja/ Mocowanie/ Wymiary	
pozycja montażowa	Dowolny
wysokość	36,5 mm
szerokość	35,5 mm
głębokość	69 mm
Aprobaty/ Certyfikaty	

General Product Approval		Declaration of Conformity		other	
 UL	 VDE		 EG-Konf.	Miscellaneous	Confirmation

Więcej informacji

Information- and Downloadcenter

www.siemens.com/sirius/catalogs

Industry Mall (System zamawiania online)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/pl/pl/Catalog/product?mfb=LZX:MT326115>

CAX-Online-Generator

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mfb=LZX:MT326115>

Service&Support

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/ps/LZX:MT326115>

Image database (product images, 2D dimension drawings, 3D models, device circuit diagrams, EPLAN macros, ...)

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mfb=LZX:MT326115&lang=en

Ostatnia zmiana:

13.09.2019