



relè a spina, 3 contatti CO senza LED, AC 115 V, 10 A larghezza 38 mm, serie MT

marca del prodotto	SIRIUS
denominazione del prodotto	Relè estraibile
designazione del tipo di prodotto	LZX
<b>Dati tecnici generali</b>	
tensione di rilascio percentuale riferita alla tensione di ingresso	30 %
resistenza agli urti secondo IEC 60068-2-27	10g / 11 ms
resistenza a vibrazioni secondo IEC 60068-2-6	30 ... 150 Hz: 2g
frequenza di commutazione senza carico	6 000 1/h
frequenza di commutazione con carico	1 200 1/h
comportamento di commutazione	monostabile
esecuzione della funzione di commutazione	commutatore
esecuzione della funzione di commutazione a guida forzata	No
durata di vita meccanica (cicli di manovra) tip.	20 000 000
corrente termica	10 A
codice di riferimento secondo IEC 81346-2:2009	K
Direttiva RoHS (data)	05/01/2012
<b>Circuito di comando/ Comando</b>	
tensione di alimentazione di comando con AC	
• a 50 Hz valore nominale	115 V
• a 60 Hz valore nominale	115 V
frequenza della tensione di alimentazione comando	
• 1 valore nominale	50 Hz
• 2 valore nominale	60 Hz
frequenza della tensione di alimentazione per circuito ausiliario e di comando valore nominale	50 ... 60 Hz
fattore campo di lavoro valore nominale tensione di alimentazione di comando con AC a 50 Hz	
• valore iniziale	0,9
• valore finale	1,1
fattore campo di lavoro valore nominale tensione di alimentazione di comando con AC a 60 Hz	
• valore iniziale	0,9
• valore finale	1,1
esecuzione dell'azionamento relè	polarizzato
parte integrante del prodotto zoccolo da innesto	No
<b>Circuito elettrico ausiliario</b>	
tipo di contatto di commutazione	Contatto CO
materiale dei contatti di commutazione	AgNi 90/10

numero dei contatti nC per contatti ausiliari	0
numero dei contatti nO per contatti ausiliari	0
numero dei contatti CO per contatti ausiliari	3
<b>Circuito elettrico principale</b>	
tipo di tensione	AC
<b>Conessioni /Morsetti</b>	
funzione del prodotto morsetto rimovibile	No
<b>Montaggio/ Fissaggio/ Dimensioni</b>	
posizione di montaggio	a piacere
tipo di fissaggio	montaggio su zoccolo
altezza	36,5 mm
larghezza	35,5 mm
profondità	69 mm
<b>Condizioni ambientali</b>	
temperatura ambiente	
• durante l'esercizio	-40 ... +50 °C
• durante l'immagazzinaggio	-40 ... +60 °C
• durante il trasporto	-40 ... +60 °C

**Certificati/ Approvazioni**

General Product Approval	Declaration of Conformity
<a href="#">Confirmation</a>  	  <small>EG-Konf.</small> <a href="#">UK Declaration of Conformity</a>

**other**

<a href="#">Confirmation</a>
------------------------------

**Ulteriori informazioni**

**Information- and Downloadcenter (Cataloghi, Opuscoli,...)**  
<https://www.siemens.com/ic10>

**Industry Mall (sistema di ordinazione Online)**  
<https://mall.industry.siemens.com/mall/it/it/Catalog/product?mlfb=LZX:MT326115>

**Generatore CAx online**  
<http://support.automation.siemens.com/WW/CAxorder/default.aspx?lang=en&mlfb=LZX:MT326115>

**Service&Support (Manuali, Certificati, Caratteristiche, FAQ, ...)**  
<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/LZX:MT326115>

**Banca dati immagini (foto prodotto, disegni dimensionali 2D, modelli 3D, schemi delle connessioni, macro EPLAN...)**  
[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=LZX:MT326115&lang=en](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=LZX:MT326115&lang=en)

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



