



relè a spina, 4 contatti CO DC 24 V, 6 A, Larghezza 22,5 mm per zoccolo LZS

marca del prodotto	SIRIUS
denominazione del prodotto	Relè estraibile
designazione del tipo di prodotto	LZX
Dati tecnici generali	
potenza attiva assorbita	741 mW
tensione di rilascio percentuale riferita alla tensione di ingresso	10 %
resistenza agli urti secondo IEC 60068-2-27	5g / 11 ms
resistenza a vibrazioni secondo IEC 60068-2-6	30 ... 150 Hz: 4g
frequenza di commutazione senza carico	36 000 1/h
frequenza di commutazione con carico	360 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.	30 000 000
durata di vita elettrica (cicli di manovra) con AC-15 con 230 V tip.	250 000
corrente termica	6 A
codice di riferimento secondo IEC 81346-2:2009	K
Direttiva RoHS (data)	05/01/2012
Circuito di comando/ Comando	
tensione di alimentazione di comando con DC	
• valore nominale	24 V
fattore campo di lavoro valore nominale tensione di alimentazione di comando con DC	
• valore iniziale	0,9
• valore finale	1,4
esecuzione dell'azionamento relè	polarizzato
parte integrante del prodotto zoccolo da innesto	No
Circuito elettrico ausiliario	
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	4
corrente di impiego dei contatti ausiliari con AC-15	
• con 250 V	4 A
corrente di impiego con DC-13 con 24 V valore nominale	4 A
corrente di impiego dei contatti ausiliari con DC-13	

• con 24 V	4 A
Circuito elettrico principale	
tipo di tensione	DC
caricabilità in corrente del relè di uscita con AC-15 con 250 V a 50/60 Hz	4 A
caricabilità in corrente del relè di uscita con DC-13	
• con 24 V	4 A
Conessioni /Morsetti	
funzione del prodotto morsetto rimovibile	No
Montaggio/ Fissaggio/ Dimensioni	
posizione di montaggio	a piacere
tipo di fissaggio	montaggio su zoccolo
altezza	28 mm
larghezza	22,5 mm
profondità	35 mm
Condizioni ambientali	
temperatura ambiente	
• durante l'esercizio	-40 ... +70 °C
• durante l'immagazzinaggio	-40 ... +70 °C
• durante il trasporto	-40 ... +70 °C
Certificati/ Approvazioni	
General Product Approval	Declaration of Conformity

[Confirmation](#)



[UK Declaration of Conformity](#)

Marine / Shipping **other**



[Confirmation](#)

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:PT570024>

Generatore CAx online

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAxOrder/default.aspx?lang=en&mlfb=LZX:PT570024>

Service&Support (Manuali, Certificati, Caratteristiche, FAQ, ...)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/LZX:PT570024>

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:PT570024&lang=en

Caratteristica: Derating

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/ps/LZX:PT570024/manual>



