



reset remoto elettronico AC/DC 220...250 V per 3RU grandezza costruttiva S00...S3

marca del prodotto	SIRIUS
categoria del prodotto	Blocchi di reset
denominazione del prodotto	Reset elettrico
esecuzione del prodotto	Reset remoto elettrico
designazione del tipo di prodotto	3RU19
<b>Dati tecnici generali</b>	
grandezza costruttiva del relè di sovraccarico	S00, S0, S2, S3
potenza apparente assorbita con AC a 50/60 Hz max.	80 VA
potenza attiva assorbita con DC max.	70 W
frequenza di commutazione max.	60 1/h
durata di inserzione	
• min.	0,2 ms
• max.	4 s
Direttiva RoHS (data)	07/01/2006
Peso netto per UQ	0,056 g
tipo di tensione della tensione di alimentazione di comando	AC/DC
tensione di alimentazione di comando 1 con AC	
• a 50 Hz	220 ... 250 V
• a 60 Hz	220 ... 250 V
frequenza della tensione di alimentazione comando	
• 1 valore nominale	50 Hz
• 2 valore nominale	60 Hz
tensione di alimentazione di comando 1 con DC	220 ... 250 V
<b>Condizioni ambientali</b>	
temperatura ambiente	
• durante l'esercizio	-20 ... +70 °C
• durante l'immagazzinaggio	-50 ... +80 °C
<b>Connessioni /Morsetti</b>	
esecuzione del collegamento elettrico per circuito ausiliario e di comando	morsetti a vite
sezione di conduttore collegabile per contatti ausiliari	
• filo rigido o multifilare	0,5 ... 2,5 mm <sup>2</sup>
• filo flessibile con preparazione dell'estremità del conduttore	0,5 ... 2,5 mm <sup>2</sup>
tipo di sezioni di conduttore collegabili per contatti ausiliari	
• filo rigido	2x (0,5 ... 1,5 mm <sup>2</sup> ), 2x (0,75 ... 2,5 mm <sup>2</sup> )
• filo flessibile con preparazione dell'estremità del conduttore	2x (0,5 ... 1,5 mm <sup>2</sup> ), 2x (0,75 ... 2,5 mm <sup>2</sup> )
<b>Approvazioni Certificati</b>	

Environment	General Product Approval			Test Certificates	
<a href="#">Environmental Confirmations</a>					<a href="#">Type Test Certificates/Test Report</a>
Test Certificates	Maritime application			other	
<a href="#">Special Test Certificate</a>					<a href="#">Confirmation</a>
other	Railway				
<a href="#">Confirmation</a>		<a href="#">Special Test Certificate</a>			

#### Ulteriori informazioni

##### Informazioni sull'imballaggio

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/view/109813875>

##### Information for data generation and storage

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/view/109995012>

##### 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=3RU1900-2AM71>

##### Generatore CAx online

<https://support.automation.siemens.com/WW/CAxorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3RU1900-2AM71>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/3RU1900-2AM71>

##### Banca dati immagini (foto prodotto, disegni dimensionali 2D, modelli 3D, schemi delle connessioni, macro EPLAN...)

[https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=3RU1900-2AM71&lang=en](https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3RU1900-2AM71&lang=en)



