

Denominazione del prodotto	Sganciatori di minima tensione		
Tipo	SM1X		
Descrizione	Sganciatori di minima tensione		
Accessori per	SM1P..., SM1R...		
<b>Caratteristiche dei contatti ausiliari incorporati</b>			
Tensione nominale di isolamento IEC/EN	V	690	
Tensione nominale di tenuta ad impulso (Uimp)	kV	4	
<b>Caratteristiche di impiego</b>			
Tensione nominale AC	VAC	220	
Frequenza nominale	Hz	60	
Assorbimento spunto	VA	12	
Assorbimento tenuta	VA	3.5	
Tensione di sgancio	Us	35...70	
Tensione di lavoro	US	85...110	
<b>Caratteristiche meccaniche</b>			
Coppia di serraggio terminali	min	Nm	1
	max	Nm	1
	min	Ibin	9
	max	Ibin	9
<b>Sezione dei conduttori</b>			
AWG/Kcmil	min	18	
	max	14	
Flessibili senza terminale	min	mm <sup>2</sup>	0.75
	max	mm <sup>2</sup>	2.5
Flessibili con terminale	min	mm <sup>2</sup>	0.75
	max	mm <sup>2</sup>	2.5
<b>Posizione di montaggio</b>			
	Normale	Verticale	
	Ammessa	Qualsiasi	
<b>Attacchi</b>			
	tipo vite	A vite	
	larghezza morsetto	mm	M3.5
	utensile	7.2	
		Ph2	
Peso prodotto		g	130
<b>Manovre</b>			
Durata meccanica		cycles	100000
<b>Condizioni ambientali</b>			
<b>Temperatura</b>			
Temperatura di impiego			
	min	°C	-20
	max	°C	+60
Temperatura di stoccaggio			
	min	°C	-50
	max	°C	+80
Altitudine massima		m	3000
Grado di protezione (IEC)		IP20	

Classificazione ETIM