

Denominazione del prodotto			Sganciatori di minima tensione			
Tipo			SM1X			
Descrizione			Sganciatori di minima tensione			
Accessori per			SM1P..., SM1R...			
Caratteristiche dei contatti ausiliari incorporati						
Tensione nominale di isolamento IEC/EN			V	690		
Tensione nominale di tenuta ad impulso (Uimp)			kV	4		
Caratteristiche di impiego						
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		
Caratteristiche meccaniche						
Coppia di serraggio terminali			min	Nm	1	
			max	Nm	1	
			min	Ibin	9	
			max	Ibin	9	
			Sezione dei conduttori			
AWG/Kcmil			min	18		
			max	14		
Flessibili senza terminale			min	mm²	0.75	
			max	mm²	2.5	
Flessibili con terminale			min	mm²	0.75	
			max	mm²	2.5	
Posizione di montaggio			Normale		Verticale	
			Ammessa		Qualsiasi	
Attacchi			tipo		A vite	
			vite		M3.5	
			larghezza morsetto		mm	7.2
			utensile		Ph2	
Peso prodotto			g	130		
Manovre						
Durata meccanica			cycles	100000		
Condizioni ambientali						
Temperatura			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