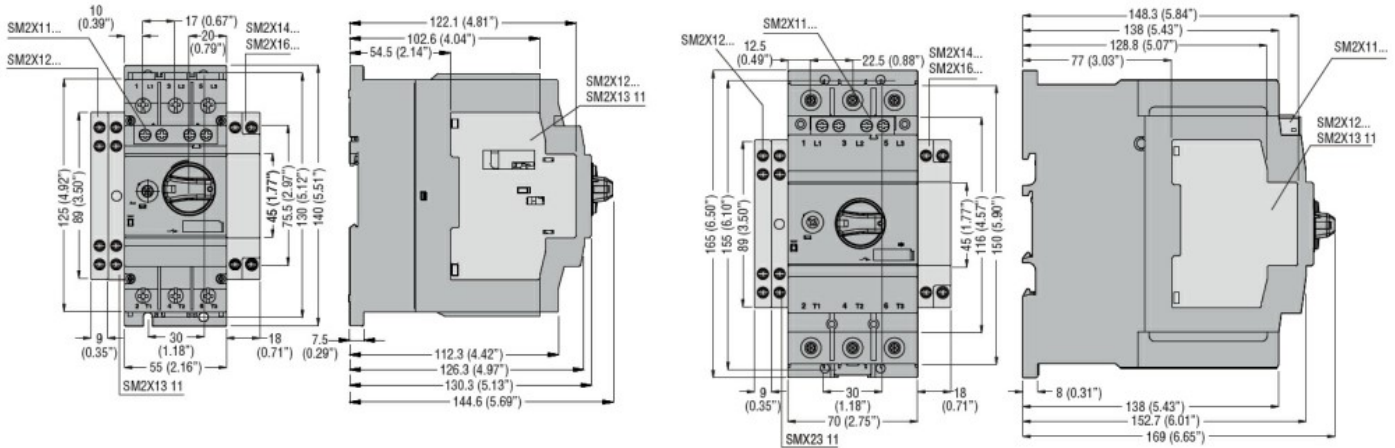




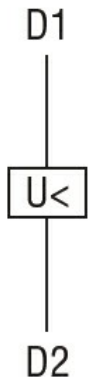
Denominazione del prodotto	Sganciatori di minima tensione		
Tipo	SM2X		
Descrizione	Sganciatori di minima tensione		
Accessori per	SM2R..., SM3R...		
<b>Caratteristiche dei contatti ausiliari incorporati</b>			
Tensione nominale di isolamento IEC/EN	V	690	
Tensione nominale di tenuta ad impulso (Uimp)	kV	4	
<b>Caratteristiche di impiego</b>			
Tensione nominale AC	VAC	230	
Frequenza nominale	Hz	50/60	
Assorbimento spunto	VA	8.5	
Assorbimento tenuta	VA	3	
Tensione di sgancio	Us	35...70	
Tensione di lavoro	US	85...110	
<b>Caratteristiche meccaniche</b>			
Coppia di serraggio terminali	min	Nm	1.2
	max	Nm	1.2
	min	Ibin	10
	max	Ibin	10
<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 Ammessa		Verticale Qualsiasi
<b>Attacchi</b>			
	tipo utensile	A vite Pz2	
Peso prodotto	g		100
<b>Manovre</b>			
Durata meccanica	cycles		100000
<b>Condizioni ambientali</b>			
<b>Temperatura</b>			
	Temperatura di impiego		
	min	°C	-20

	max	°C	+70
Temperatura di stoccaggio	min	°C	-50
	max	°C	+80
Altitudine massima		m	3000
Grado di protezione (IEC)			IP20

**Dimensioni**



**Schemi elettrici**



**Omologazioni e conformità**

**Conformità**

- CSA C22.2 n° 14
- IEC/EN 60947-1
- IEC/EN 60947-5-1
- UL508

**Omologazioni**

- cULus
- EAC

**Classificazione ETIM**