



Denumirea produsului	Bobine de deschidere
Denumirea tipului de produs	SM2X
Descriere	Bobine de deschidere
Accesorii pt	SM2R..., SM3R...

#### Caracteristici contacte auxiliare

Tensiune nominală de izolație Ui IEC/EN	V	690
Tensiune nominală de rezistență la impuls Uimp	kV	4

#### Caracteristici operaționale

Tensiunea nominală de alimentare AC	VAC	400
Frecvența nominală	Hz	50/60
Consum in rush	VA	20
Tensiunea de operare	US	70...110

#### Caracteristici mecanice

Cuplu de strângere pentru terminale	min	Ibin	10
	max	Ibin	10

Secțiunea dirijorului	AWG/Kcmil	min	18
		max	14

Secțiune de conductor flexibil fără urechi	min	mm <sup>2</sup>	0.75
	max	mm <sup>2</sup>	2.5

Flexibil cu secțiune conductor cu urechi	min	mm <sup>2</sup>	0.75
	max	mm <sup>2</sup>	2.5

Poziția de operare	normală permisă	Vertical Orice
--------------------	--------------------	-------------------

Terminale	Tip Instrument	Șurub Pz2
-----------	-------------------	--------------

Greutate	g	100
----------	---	-----

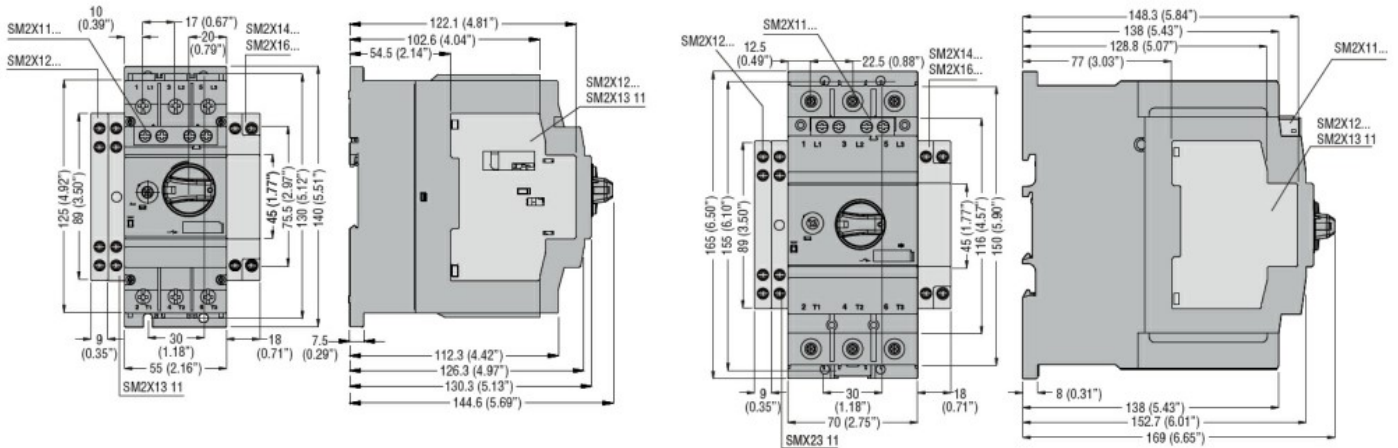
Operațiuni		
Durata de viața mecanică	cycles	100000

#### Condiții ambientale

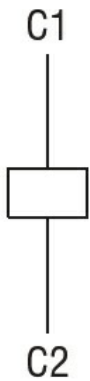
Temperatura	Temperatura de Operare	min	°C	-20
		max	°C	+70
	Temperatura de depozitare	min	°C	-50
		max	°C	+80

Altitudine maximă m 3000  
grad de protecție IEC IP20

**Dimensiuni**



**Diagrame de cablare**



**Certificari si conformitate**

**Conformitate**

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

**Certificate**

cULus  
EAC

**Clasificare ETIM**