



Denumirea produsului	Contacte auxiliare suplimentare
Denumirea tipului de produs	SM2X
Descriere	Contacte auxiliare suplimentare - montare frontală
Accesorii pt	SM2R..., SM3R...

### Caracteristici contacte auxiliare

Tip de contact		1NO + 1NC
Tensiune nominală de izolație Ui IEC/EN	V	250
Tensiune nominală de rezistență la impuls Uimp	kV	4
Desemnare UL/CSA și IEC/EN 60947-5-1		B300 - R300
Curent de funcționare AC15		
	24V	A 5
	48V	A 5
	60V	A 5
	110V	A 3
	230V	A 1.5
Curent de funcționare DC13		
	24V	A 1
	48V	A 1
	60V	A 0.5
	110V	A 0.22
	125V	A 0.22
	220V	A 0.11

### Caracteristici mecanice

Cuplu de strângere pentru terminale			
	min	Nm	1
	max	Nm	1
	min	Ibin	9
	max	Ibin	9

### 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

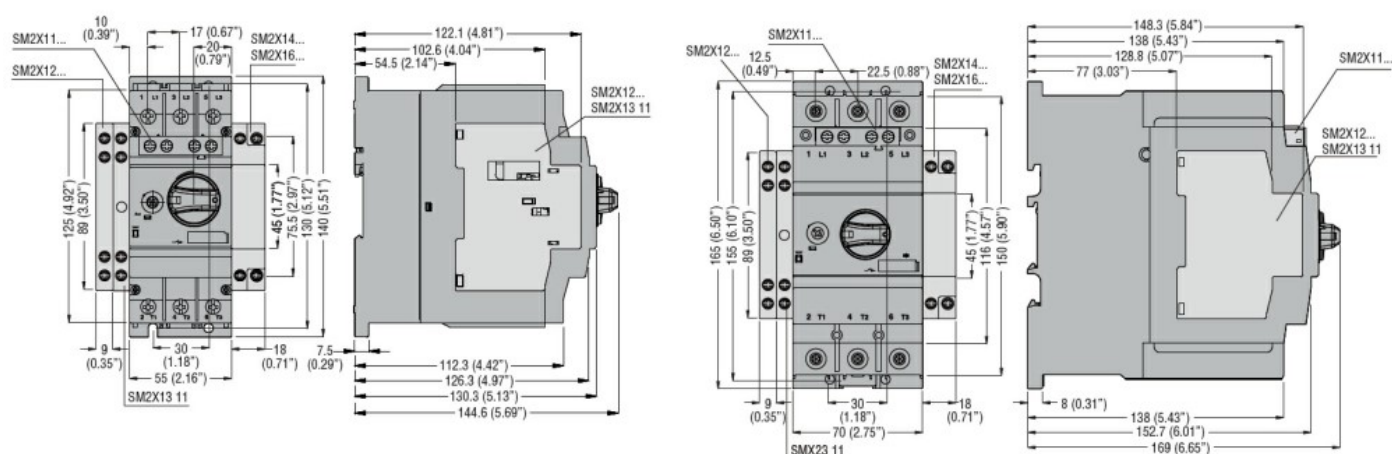
normală	Vertical
permisă	Orice

### Terminale

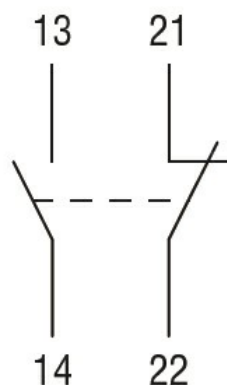
Tip	Șurub
-----	-------

		Instrument	Pz2
Greutate		g	20
<b>Operațiuni</b>			
Durata de viața mecanică		cycles	100000
<b>Condiții ambientale</b>			
Temperatura	Temperatura de Operare	min °C	-20
		max °C	+70
	Temperatura de depozitare	min °C	-50
		max °C	+80
Altitudine maximă		m	3000

**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**