



| | | | | | |
|---|----------------------------------|------------|-----------------|----------|----------------------|
| 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 | | 230 | |
| 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 ² | 0.75 | |
| | | max | mm ² | 2.5 | |
| Flexibil cu secțiune conductor cu urechi | | | | | |
| | | min | mm ² | 0.75 | |
| | | max | mm ² | 2.5 | |
| Poziția de operare | | | | | |
| | | normală | | Vertical | |
| | | permisă | | Orice | |
| Terminale | | | | | |
| | | Tip | | Șurub | |
| | | Instrument | | 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 | |

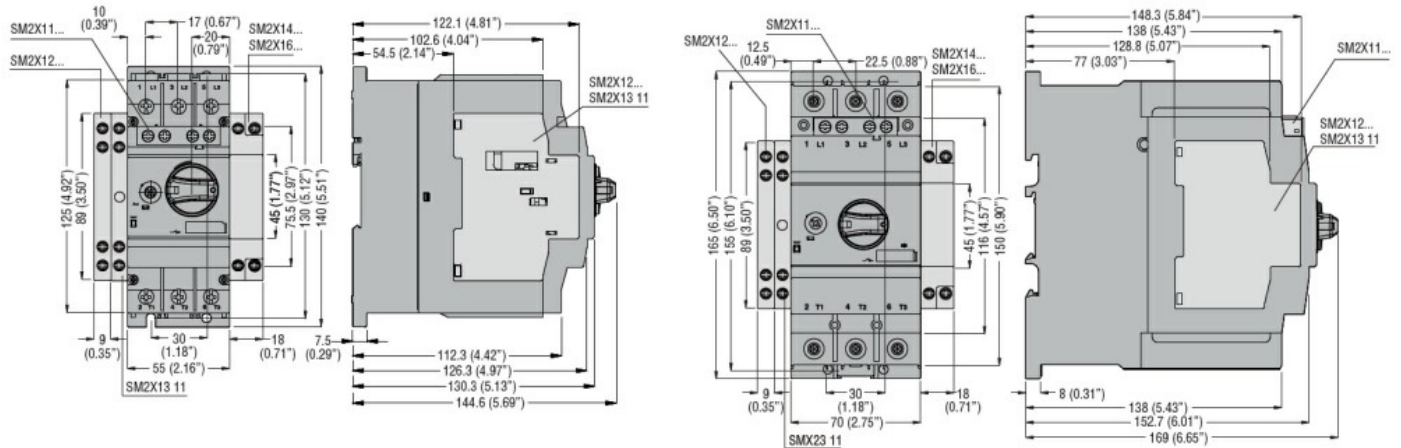
Altitudine maximă

m 3000

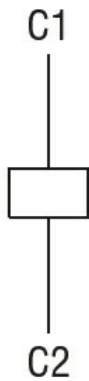
grad de protecție IEC

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