



Denominazione del prodotto

Bobine di  
apertura

Tipo

P1X16230

**Caratteristiche elettriche**

Tensione nominale di isolamento IEC/EN	V	500
Tensione nominale di tenuta ad impulso (Uimp)	kV	2500
Tensione di funzionamento nominale AC (IEC)	VAC	110...415
Frequenza nominale	Hz	50/60

**Condizioni ambientali**

Temperatura di impiego	min	°C	-40
	max	°C	+70
Altitudine massima		m	2000

**Caratteristiche meccaniche**

Coppia di serraggio terminali	max	Nm	1
	max	lbin	0.74

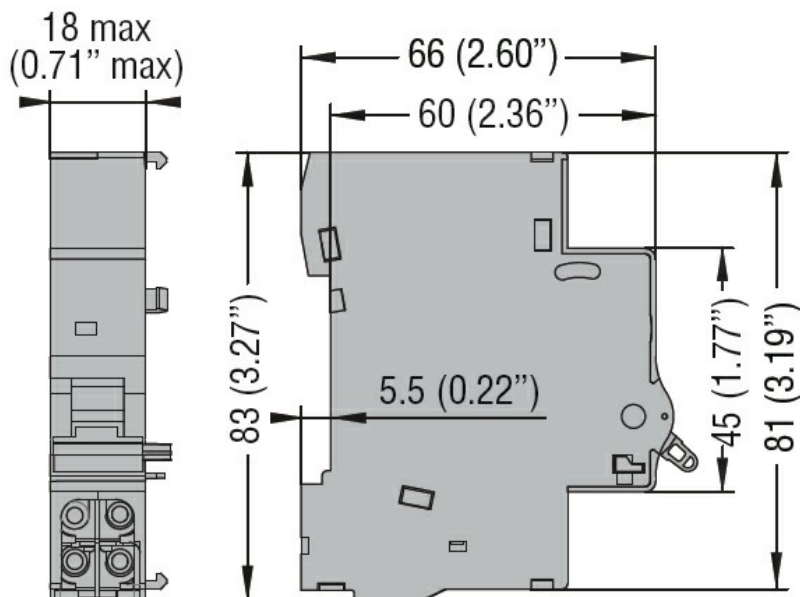
Sezione dei conduttori

IEC	max	mm <sup>2</sup>	2.5
-----	-----	-----------------	-----

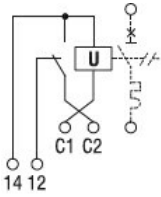
Peso prodotto	g	70
---------------	---	----

Grado di protezione IP frontale		20
---------------------------------	--	----

**Dimensioni**



**Schemi elettrici**



### Omologazioni e conformità

#### Omologazioni

IEC/EN 60947-5-1. UR "UL Recognized" per Canada e USA.

#### Certificazioni

cULus

EAC

### Classificazione ETIM

ETIM 8.0

EC001023 -  
Bobina a lancio di  
corrente