



**Caratteristiche dei contatti**

Tensione nominale di isolamento IEC/EN	V	250
Tensione nominale di tenuta ad impulso (Uimp)	kV	4

**Caratteristiche bobina**

Tensione di comando relè + zoccolo	V	12...24VAC/DC
------------------------------------	---	---------------

**Caratteristiche meccaniche**

Utensile di serraggio viti zoccolo (croce / lama piatta)	Phillips 0/3.5mm
--	------------------

Sezione dei conduttori

AWG/Kcmil

min	20
max	16

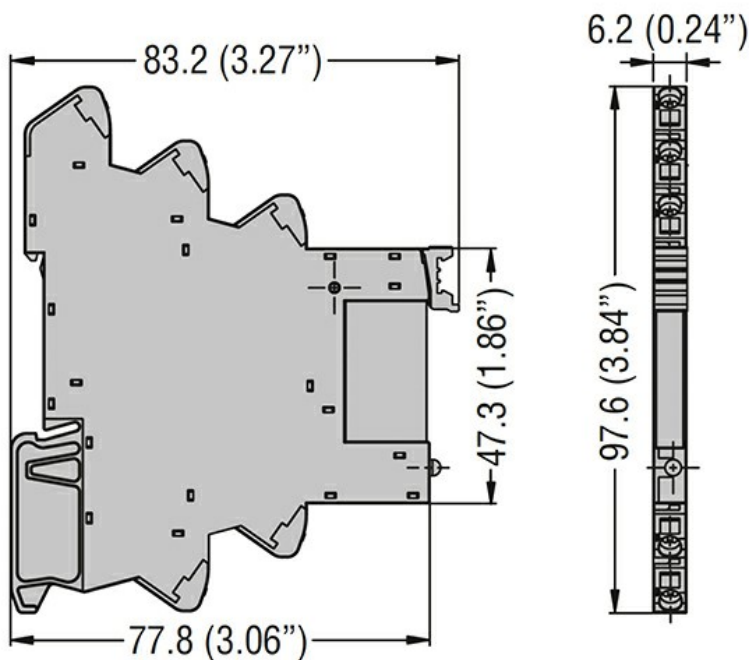
IEC

min	mm <sup>2</sup>	0.5
max	mm <sup>2</sup>	1.5

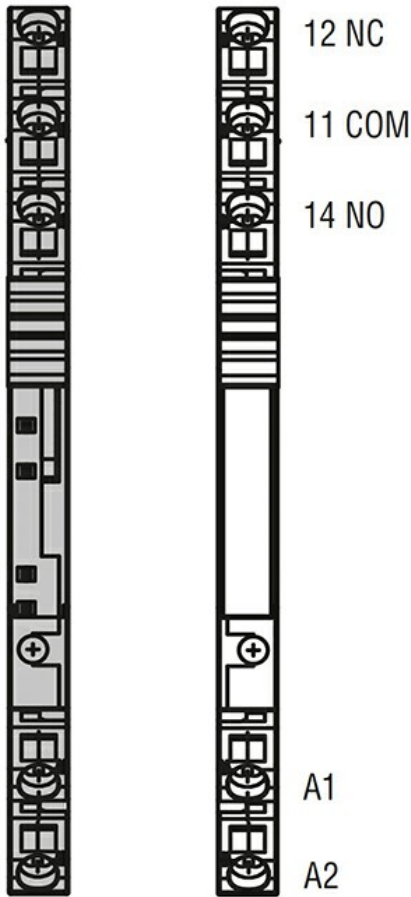
Fissaggio

Su guida DIN da 35 mm

**Dimensioni**



**Schemi elettrici**



**Omologazioni e conformità**

Conformità

IEC/EN 61810

Omologazioni

CSA

cURus

EAC

**Classificazione ETIM**

ETIM 8.0

EC001456 -  
 Zoccolo per relè