



Denominazione del prodotto  
Tipo

Zoccolo  
HR1XS110

**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	110... 125VAC/DC
------------------------------------	---	---------------------

**Caratteristiche meccaniche**

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

Sezione dei conduttori

AWG/Kcmil

min	20
max	16

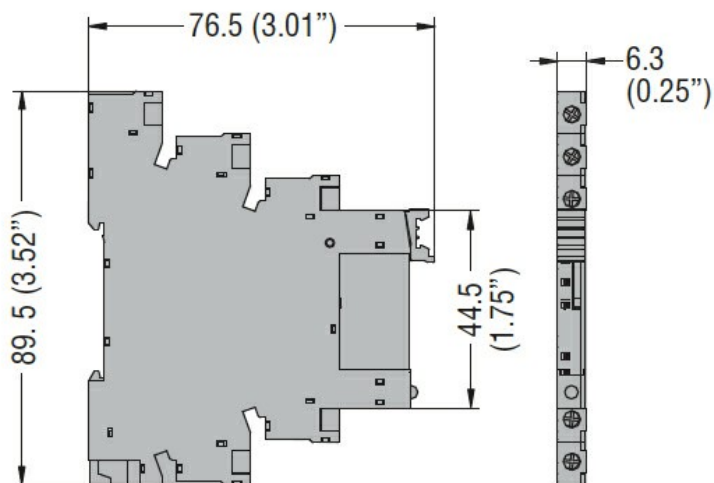
IEC

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

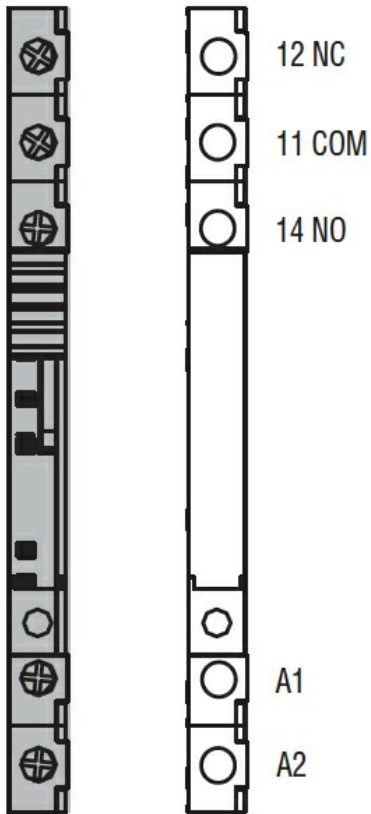
Fissaggio

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