



Denominazione del prodotto

Zoccolo
HR1XS024

Tipo

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

Coppia massima di serraggioterminali zoccolo	Nm	0.5Nm
--	----	-------

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

Sezione dei conduttori

AWG/Kcmil

	min	20
	max	16

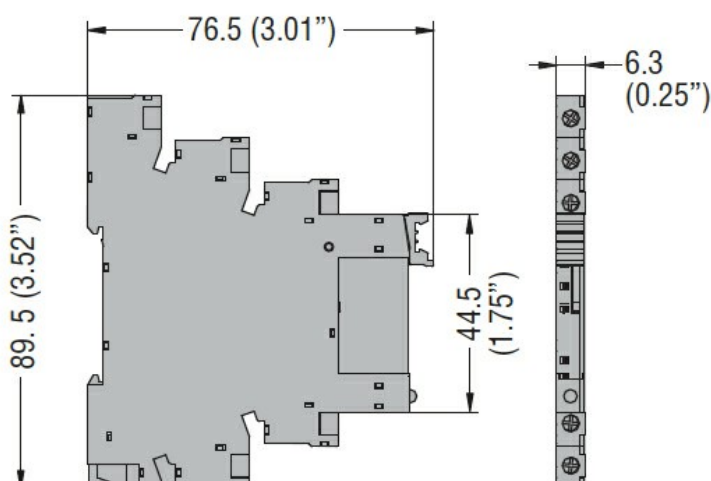
IEC

min	mm ²	0.5
max	mm ²	1.5

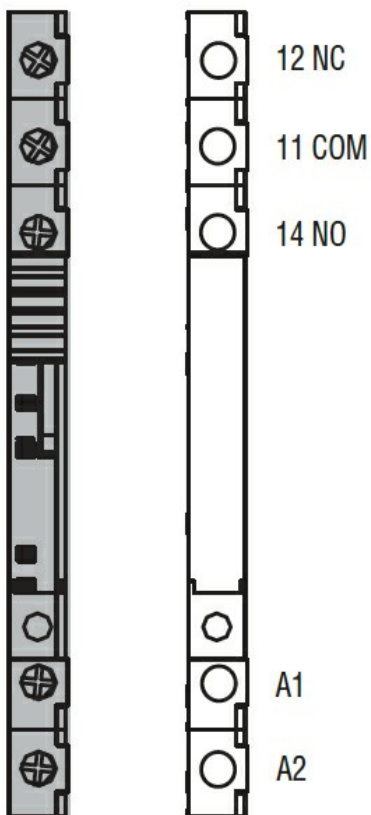
Fissaggio

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