



Denominazione del prodotto

Zoccolo
HR1XS230

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
220...
240VAC/DC

Caratteristiche meccaniche

Coppia massima di serraggioterminali zoccolo	Nm	0.5Nm
Utensile di serraggio viti zoccolo (croce / lama piatta)		Phillips 0/3.5mm

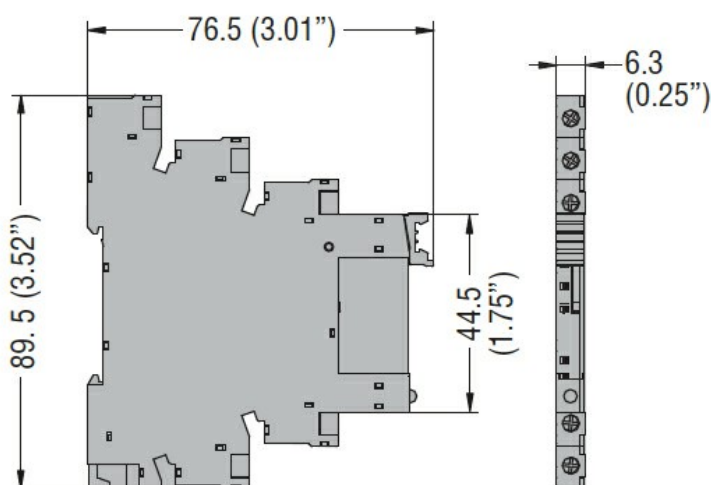
Sezione dei conduttori

AWG/Kcmil	min	20
	max	16
IEC		
	min mm ²	0.5
	max mm ²	1.5

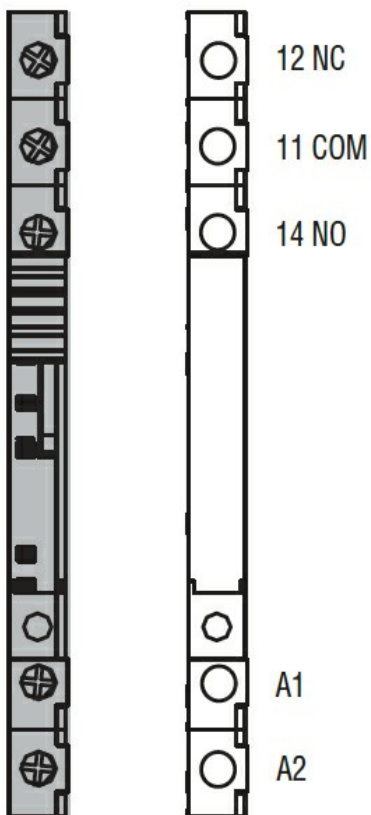
Fissaggio

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