



### Caratteristiche dei contatti

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

### Caratteristiche meccaniche

Coppia massima di serraggioterminali zoccolo	Nm	0.6Nm
Utensile di serraggio viti zoccolo (croce / lama piatta)		Phillips 1/4.5mm

### Sezione dei conduttori

AWG/Kcmil

min	20
max	14

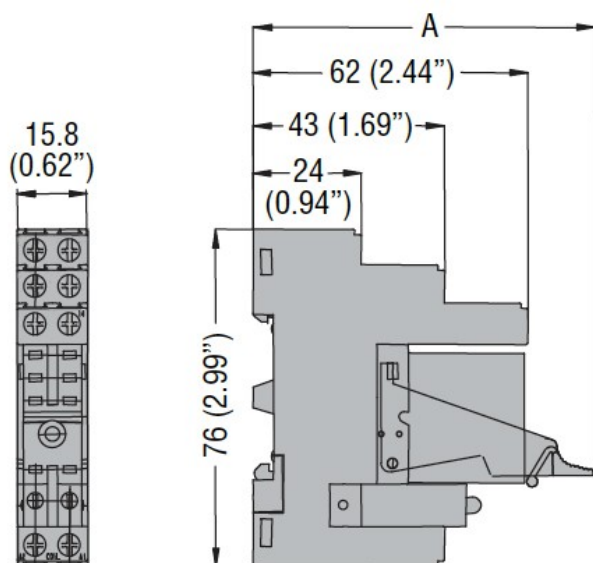
IEC

min	mm <sup>2</sup>	0.5
max	mm <sup>2</sup>	2.5

### Fissaggio

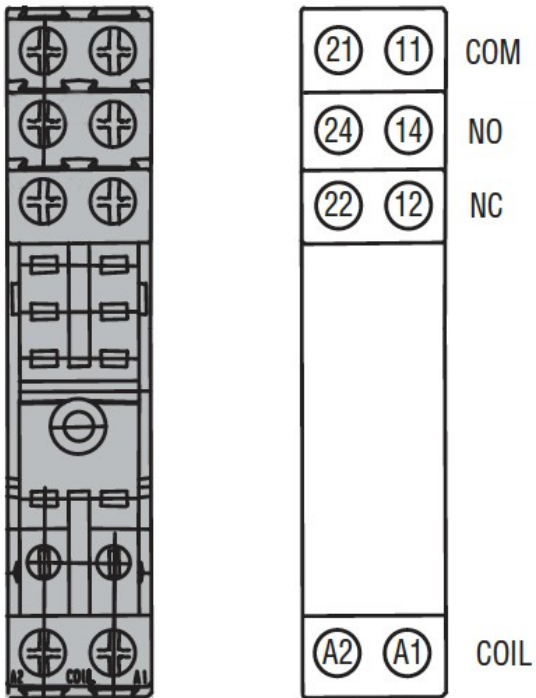
DIN rail or with screw

### Dimensioni



A: 65mm (2.56") con HR3X88  
75mm (2.95") con XR5X88

### Schemi elettrici



#### Omologazioni e conformità

Conformità

IEC/EN/BS 61810-1

Omologazioni

cURus

#### Classificazione ETIM

ETIM 8.0

EC001456 -  
Zoccolo per relè