



Denominazione del prodotto
Tipo

Zoccolo
HR5XS20

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

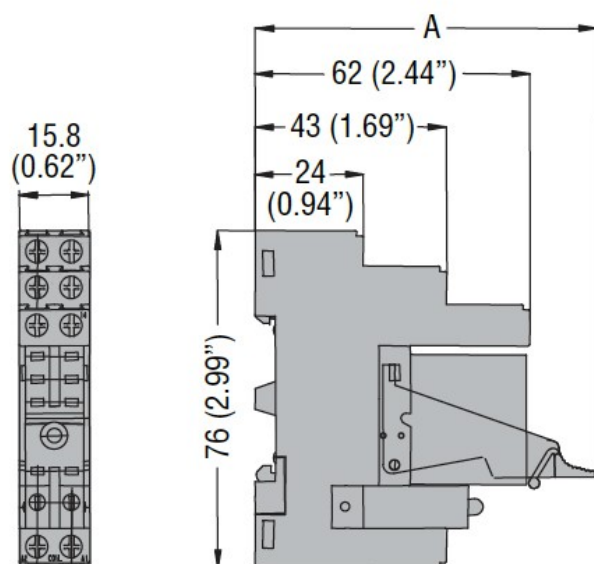
IEC

min	mm ²	0.5
max	mm ²	2.5

Fissaggio

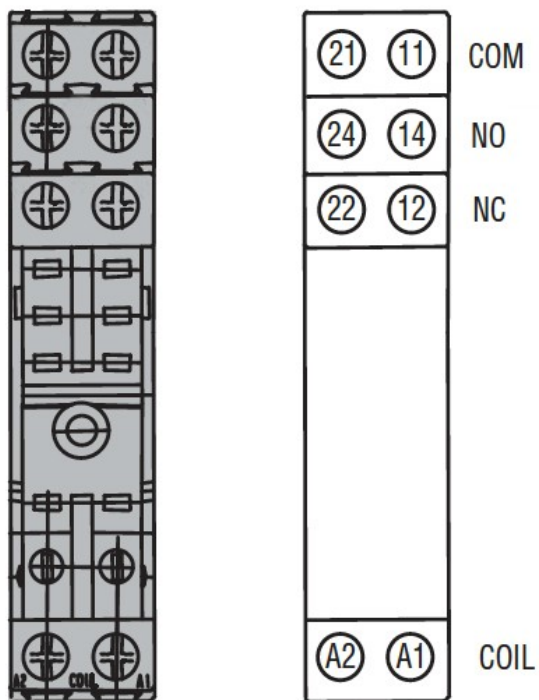
DIN rail or with
screw

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