



Denumirea produsului  
Denumirea tipului de produs

Soclu  
HR5XS22

#### Caracteristicile contactului

Tensiune nominală de izolație $U_i$ IEC/EN	V	250
Tensiune nominală de rezistență la impuls $U_{imp}$	kV	4

#### Caracteristici mecanice

Instrument de strângere a șuruburilor cu mufă (lamă în cruce/plată) Phillips 1/4.5mm

Secțiunea dirijorului

AWG/Kcmil

min	20
max	14

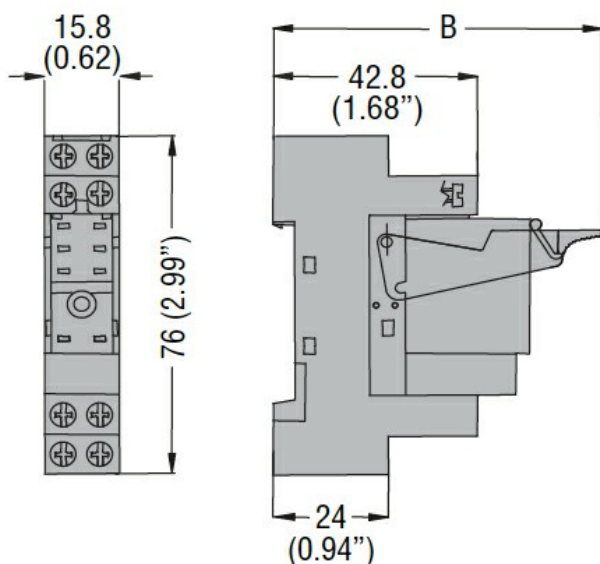
IEC

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

Fixare

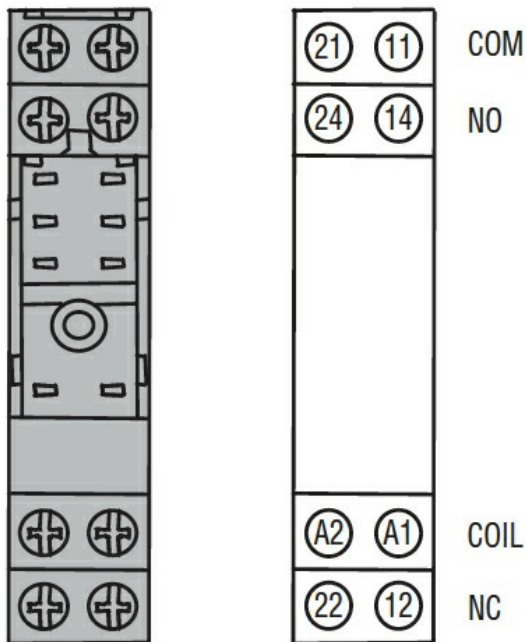
Pe sina DIN de  
35mm și cu  
șurub

#### Dimensiuni



B: 72.5mm (2.85") con HR3X88  
82.5mm (3.25) con XR5X88

#### Diagrame de cablare



### Certificari si conformitate

Conformitate

IEC/EN 61810

Certificate

CSA

cULus

cURus

EAC

### Clasificare ETIM

ETIM 8.0

EC001456 -  
Soclu pentru  
releu