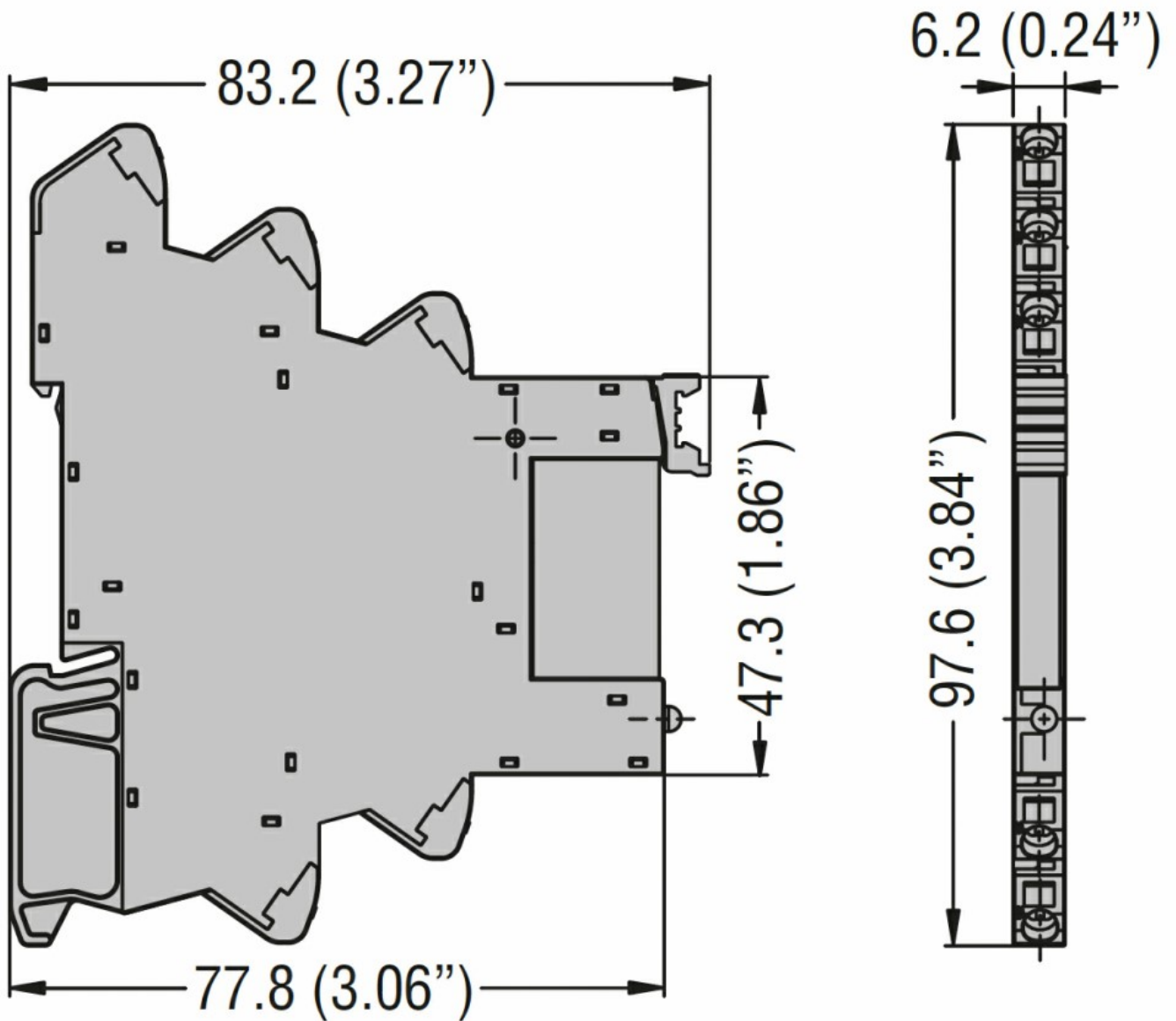




Denumirea produsului	Soclu		
Denumirea tipului de produs	HR1XS024S		
<b>Caracteristicile contactului</b>			
Tensiune nominală de izolație Ui IEC/EN	V	250	
Tensiune nominală de rezistență la impuls Uimp	kV	4	
<b>Caracteristicile bobinei</b>			
Tensiune de control releu + priză	V	12...24VAC/DC	
<b>Caracteristici mecanice</b>			
Instrument de strângere a șuruburilor cu mufă (lamă în cruce/plată)	Phillips 0/3.5mm		
Secțiunea dirijorului			
AWG/Kcmil	min	20	
	max	16	
IEC	min	mm <sup>2</sup>	0.5
	max	mm <sup>2</sup>	1.5
Fixare	Pe șină DIN de 35 mm		
<b>Dimensiuni</b>			



Diagrame de cablare



12 NC

11 COM

14 NO



A1

A2

**Certificari si conformitate**

Conformitate

IEC/EN 61810

Certificate

CSA

cURus

EAC

**Clasificare ETIM**

ETIM 8.0

EC001456 -  
 Soclu pentru  
 releu