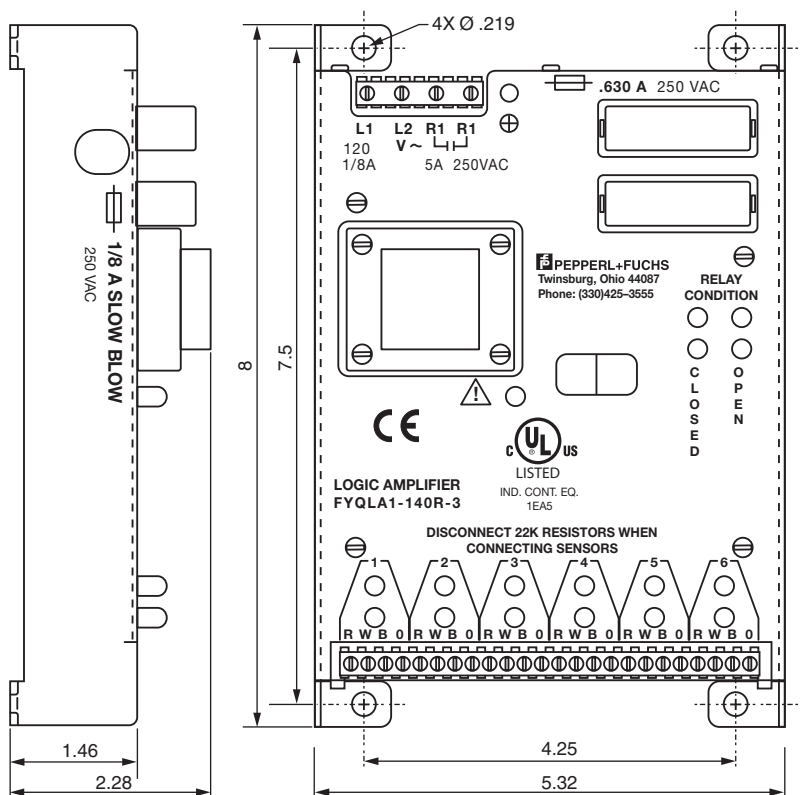


# wzmacniacz logiczny FYQLA1-140R-3

- wzmacniacz logiczny
- Wyjście przekaźnikowe
- Możliwość zastosowania do sześciu czujników 50FY



## Wymiary



## Dane techniczne

### Dane ogólne

Instalacja	Wzmacniacz logiczny musi znajdować się w uszczelnionej obudowie typu NEMA.
Polaryzacja wyjściowa	DC

Data publikacji: 2020-03-23 Data wydania: 2020-03-30 : 451024\_poi.pdf

Patrz „Uwagi ogólne dotyczące informacji o produktach firmy Pepperl+Fuchs”.

Grupa Pepperl+Fuchs  
www.pepperl-fuchs.com

USA: +1 330 486 0001  
fa-info@us.pepperl-fuchs.com

Niemcy: +49 621 776 1111  
fa-info@de.pepperl-fuchs.com




Singapur: +65 6779 9091  
fa-info@sg.pepperl-fuchs.com

**PEPPERL+FUCHS**

## Dane techniczne

<b>Parametry</b>		
Napięcie robocze	U <sub>B</sub>	100 ... 128 V AC , 50-60 Hz
<b>Dane elektryczne</b>		
Obciążalność elektryczna		moc rozpraszana 3 VA
<b>Zgodność z normami</b>		
Normy		EN 60730-2-1
<b>Warunki otoczenia</b>		
Temperatura otoczenia		-40 ... 70 °C (-40 ... 158 °F)
<b>Specyfikacja mechaniczna</b>		
Wskazówka		Możliwość zastosowania do sześciu czujników z serii 50FY41

## Akcesoria

	50FY41-50	
	50FY41-6	
	50FY41-12	