

Charakterystyka

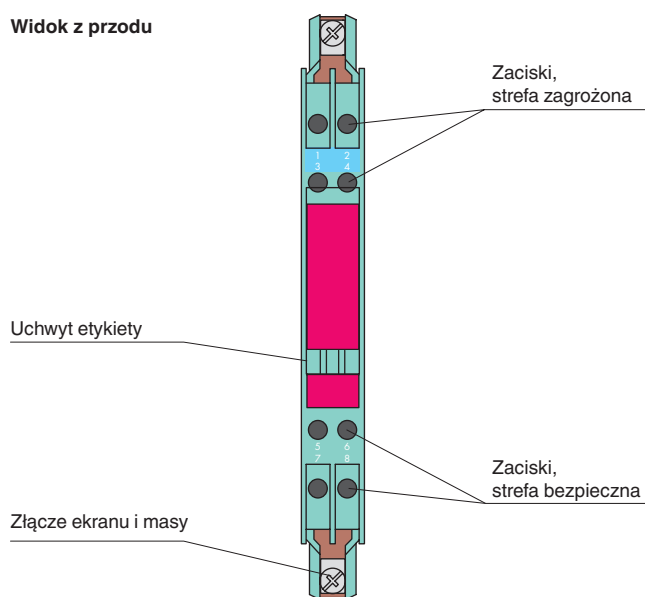
- Zaślepka
- Montaż na szynie DIN

Funkcja

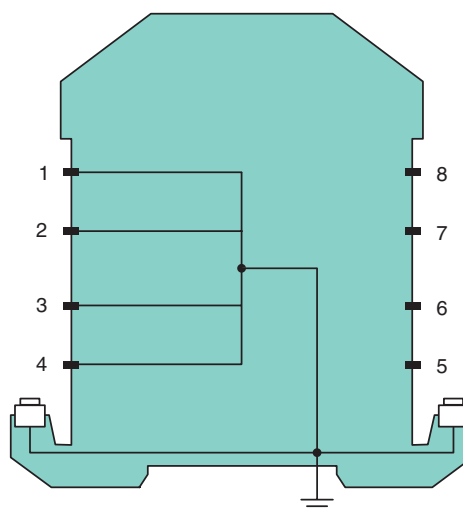
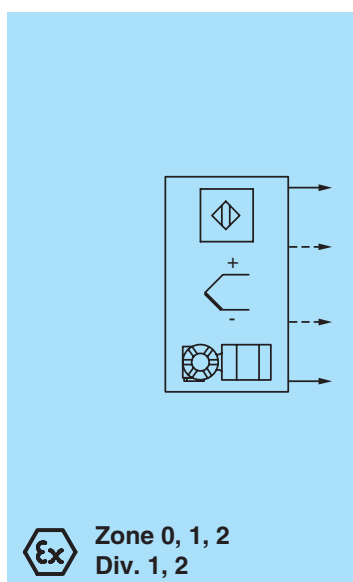
Bariera Zenera jest pustą obudową. Urządzenie wykorzystywane będzie jako makieta do rezerwowania miejsca i okablowania na potrzeby przyszłej rozbudowy.

Konstrukcja

Widok z przodu



CE

Przyłącze

Przyłącza do strefy Ex	
Przyłącze	zaciski 1, 2, 3, 4
Przyłącza do strefy bezpiecznej	
Przyłącze	zaciski 5, 6, 7, 8
Wskazania/ustawienia	
opis	miejsce do opisu na stronie przedniej
Zgodność	
Stopień ochrony	IEC 60529
Warunki otoczenia	
Temperatura otoczenia	-20 ... 60 °C (-4 ... 140 °F)
Temperatura przechowywania	-25 ... 70 °C (-13 ... 158 °F)
Wilgotność względna	maks. 75 % , bez kondensacji
Specyfikacja mechaniczna	
Stopień ochrony	IP 20
Przyłącze	zaciski śrubowe
Przekrój kabla	maks. 2 x 2,5 mm ²
Masa	ok. 150 g
Wymiary	12,5 x 115 x 110 mm (0,5 x 4,5 x 4,3 cala)
Rodzaj obudowy	modułowy korpus zacisków , patrz opis systemu
Montaż	montaż na szynie znormalizowanej 35 mm wg EN 60715:2001
Informacje ogólne	
Informacja uzupełniająca	Należy przestrzegać certyfikatów, deklaracji zgodności, instrukcji obsługi i podręczników, gdzie ma to zastosowanie. W celu uzyskania informacji prosimy wejść na stronę www.pepperl-fuchs.com .