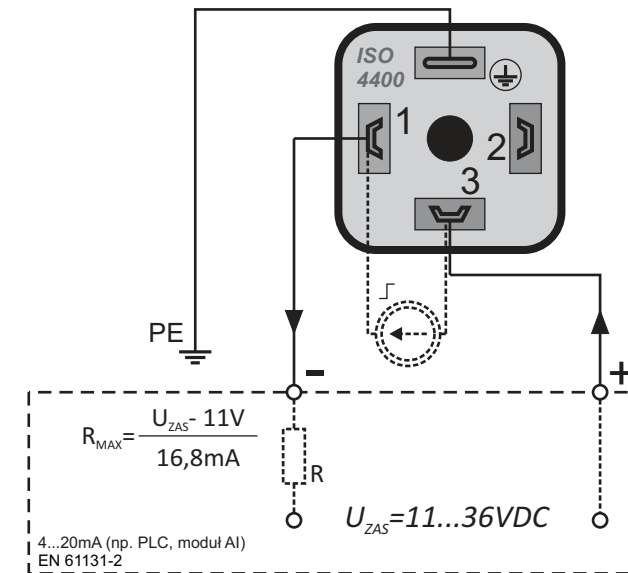


Tryb pracy	Poziom	Stan wyjścia	Sygnalizacja	
			dioda LED zielona	dioda LED czerwona
detekcja maksimum MAX (ochrona przed przepełnieniem)		~16mA 3 → 1 PRĄD WYSOKI		
		~8mA 3 → 1 PRĄD NISKI		
detekcja minimum MIN (ochrona przed suchobiegiem)		~16mA 2 → 1 PRĄD WYSOKI		
		~8mA 2 → 1 PRĄD NISKI		
uszkodzenie czujnika		<3.6mA 3(2) → 3 PRĄD AWARYJNY		

legenda: ● - dioda wyłączona, ☀ - dioda załączona, ⚡ - dioda miga,
 ~16mA = 16mA±0,5mA, ~8mA = 8mA±0,5mA,

numer wyprowadzenia	opis
	zacisk ochronny PE
1	wyjście pętli prądowej
2	wejście pętli prądowej w trybie MIN
3	wejście pętli prądowej w trybie MAX

Tryb MAX



Tryb MIN

