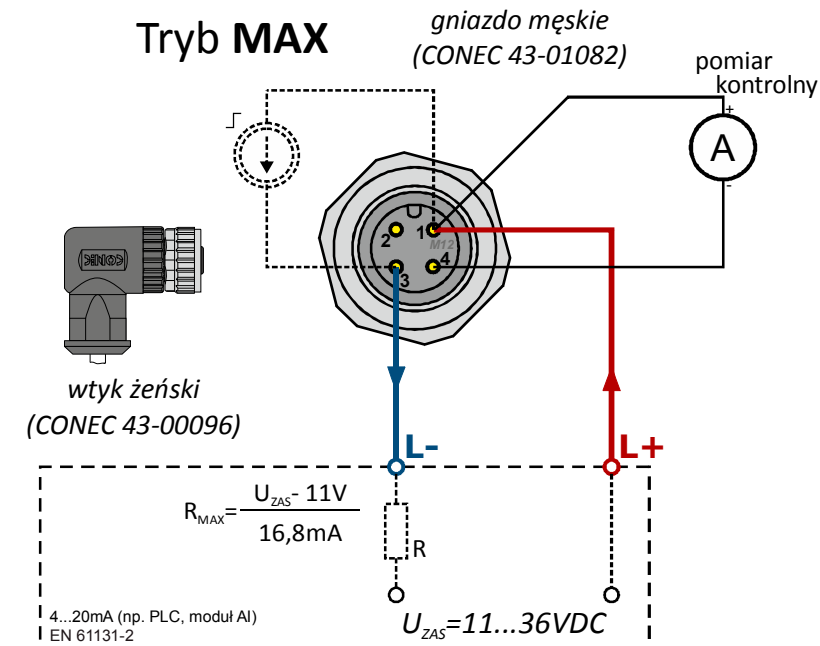


Tryb pracy	Poziom	Stan wyjścia	Sygnalizacja	
			dioda LED zielona	dioda LED czerwona
detekcja maksimum MAX (ochrona przed przepełnieniem)		~16mA 1 → 3 PRĄD WYSOKI		
		~8mA 1 → 3 PRĄD NISKI		
detekcja minimum MIN (ochrona przed suchobiegiem)		~16mA 2 → 3 PRĄD WYSOKI		
		~8mA 2 → 3 PRĄD NISKI		
uszkodzenie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

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

numer wyprowadzenia	opis
WSP-4.Z1:1	wejście pętli prądowej L+ w trybie MAX
WSP-4.Z1:2	wejście pętli prądowej L+ w trybie MIN
WSP-4.Z1:3	wyjście pętli prądowej L-
WSP-4.Z1:4	wejście kontrolne dla amperomierza

Tryb MAX



Tryb MIN

