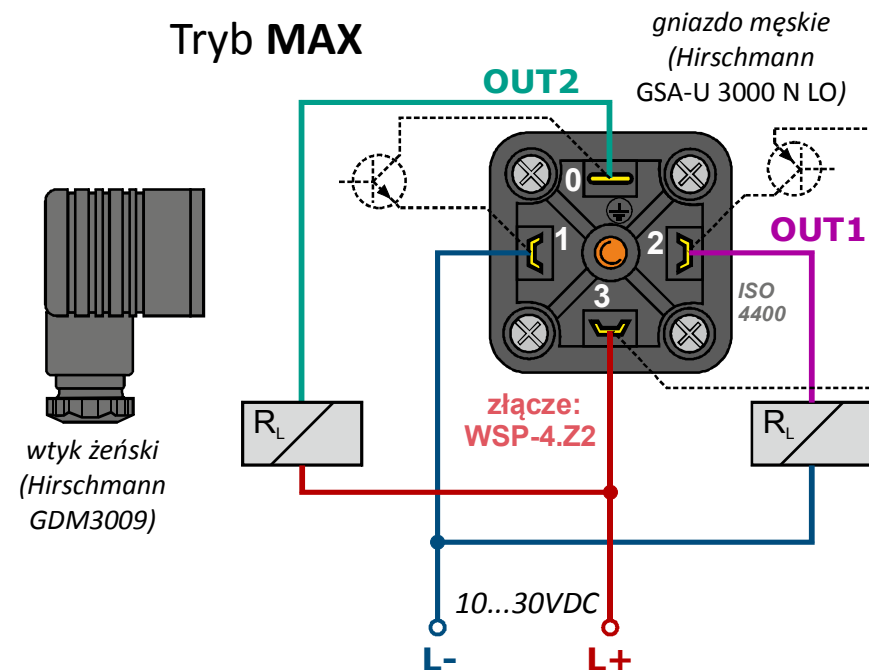


| Tryb pracy | Poziom | Wyjście | Sygnalizacja | |
|--|--------|--|-------------------|--------------------|
| | | | dioda LED zielona | dioda LED czerwona |
| detekcja maksimum MAX (ochrona przed przepiętniem) | | $0 \xrightarrow{I_L} 1$ $3 \xrightarrow{I_L} 2$ ZAMKNIĘTE | | |
| | | $0 \xrightarrow{I_R} 1$ $3 \xrightarrow{I_R} 2$ OTWARTE | | |
| detekcja minimum MIN (ochrona przed suchobiegami) | | $0 \xrightarrow{I_L} 1$ $2 \xrightarrow{I_L} 3$ ZAMKNIĘTE | | |
| | | $0 \xrightarrow{I_R} 1$ $2 \xrightarrow{I_R} 3$ OTWARTE | | |

legenda: - dioda wyłączona, - dioda załączona, $I_R < 100\mu A$ $I_L =$ maksymalnie 200mA

| numer wyprowadzenia | opis |
|---------------------|--|
| WSP-4.Z2:0 | Zacisk ochronny PE |
| WSP-4.Z2:1 | ujemna linia zasilająca (zacisk L-) |
| WSP-4.Z2:2 | tryb MAX : wyjście PNP, tryb MIN : dodatnia linia zasilająca (zacisk L+) |
| WSP-4.Z2:3 | tryb MAX : dodatnia linia zasilająca (zacisk L+), tryb MIN wyjście PNP |

Tryb MAX



Tryb MIN

