

## Czujnik sygnalizacji spadku ciśnienia powietrza

Napięcie znamionowe: 12 V lub 24 V Moc znamionowa: 48 W

Max ciśnienie bezpieczne 2,943 MPa

Zastosowanie: samochody ciężarowe, autobusy, maszyny

rolnicze, budowlane i inne



Symbol wyrobu	Ciśnienie włączające	Rodzaj gwintu	Odmiana przyłącza
502.13.20	0,441 ÷ 0,539 MPa	Gwint M12 x 1,5	Płaskie C wg BN-85/3687-02
502.16.20	0,490 ÷ 0,588 MPa	GWIII WIIZ X 1,3	Płaskie C wg BN-85/3687-02

Napięcie znamionowe:

Moc znamionowa:

Max ciśnienie bezpieczne

12 lub 24 V

48 W

2,943 MPa



Symbol wyrobu	Ciśnienie włączające	Rodzaj gwintu	Odmiana przyłącza	Zastosowanie
502.20.20	0,353 ÷ 0431 MPa	Gwint M12 x 1,5	Płaskie C wg BN-85/3687-02	Ciągnik Ursus Massey Ferguson
502.30.20	0,441 ÷ 0,539 MPa	Gwint M12 x 1,5	Płaskie C wg BN-85/3687-02	Kamaz
502.32.20	0,265 ÷ 0,323 MPa	Gwint St 10 x 1 /stożek/	Płaskie C wg BN-85/3687-02	Automat tokarski AS