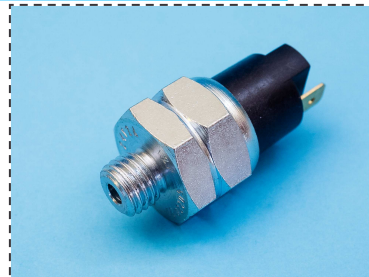


Wyroby do ciągników Massey Ferguson

Czujnik sygnalizacji spadku ciśnienia powietrza 502.20.20

Dane techniczne:

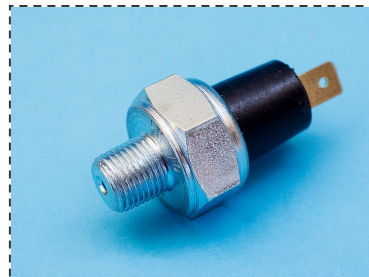
Napięcie znamionowe - 12 V ÷ 24 V
Moc znamionowa - 48 W
Max ciśnienie bezpieczeństwa – 2,943 MPa
Ciśnienie włączające: 0,353 ÷ 0,431 MPa
Gwint M12x1,5
Przylącze płaskie typ C wg BN-85/3687-02



Wyłącznik wskaźnika ciśnienia oleju 503.12.00

Dane techniczne:

- ciśnienie zadziałania – 0,040 ÷ 0,070 MPa
- dopuszczalne ciśnienie - 1,500 MPa
- obciążenie prądowe 12V/0,5A (żarówka)
Gwint St B 1/8" / Briggsa/
Przylącze płaskie typ C wg BN-85/3687-02



Czujnik wskaźnika temperatury płynu chłodzącego 504.11.00

Dane techniczne:

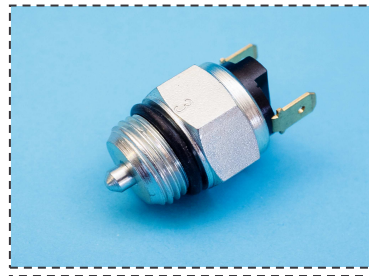
Rezystancja czujnika przy napięciu 13,4 V:
- $R_T = 206 \pm 22 \Omega$ w temperaturze 85°C
- $R_T = 96 \pm 10 \Omega$ w temperaturze 110°C
Gwint 5/8" x 18
Przylącze płaskie typ C wg BN-85/3687-02



Wyłącznik blokady rozrusznika 650.11.00

Dane techniczne:

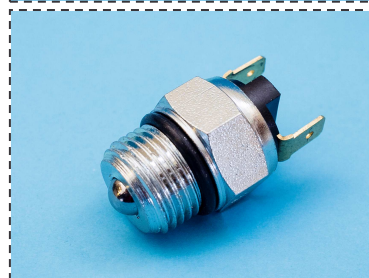
Napięcie znamionowe 12 V
Moc znamionowa 60 W
Prąd przenoszenia 5 A
Gwint 3/4" 16 UNF 2A
Przylącze płaskie typ C wg BN-85/3687-02



Wyłącznik blokady rozrusznika 650.12.00

Dane techniczne:

Napięcie znamionowe 12 V
Moc znamionowa 168 W
Prąd przenoszenia 14 A
Gwint 3/4" 16 UNF 2A
Przylącze płaskie typ C wg BN-85/3687-02



Wyłącznik blokady rozrusznika 650.14.00

Dane techniczne:

Napięcie znamionowe 12 V
Moc znamionowa 168 W
Prąd przenoszenia 14 A
Gwint 3/4" 16 UNF 2A
Przylącze: Wiązka przewodów Lgy-S1,5, złącze z osłoną izolacyjną
ZEM Ekk 63.18-00-00 z końcówką płaską A-2,5

