



Kod produktu: **0600 5120**

Wymiary [mm]	118 x 92 x 93
Wyświetlacz	czerwony LED, 7 segmentów wysokość: 13 mm, 5 cyfr, 2 LED przekaźnika alarmowego
Wejście	czujnik punktu rosy
Zasilanie	230 VAC, 50/60 Hz; Opcja: 24 VDC or 110 VAC 50/60 Hz
Wyjście alarmowe	2 wyjścia przekaźnikowe, styk zmienny, 250 VAC, maks. 3 A
Progi alarmowe	Regulowane
Temp. robocza	-10...+60 °C (temp. przech. -20°C...+80°C), Czujnika: -20...70 °C
Histereza	2 °Ctd
Wyjście analogowe	4...20 mA = -80...20 °Ctd
Wyjście cyfrowe	interfejs Modbus-RTU (RS 485)
Zakres pomiaru	-80...20°Ctd
Dokładność	± 1°C przy 20...-20°Ctd ± 2°C przy -20...-50°Ctd ± 3°C przy -50...-80°Ctd
Ciśnienie robocze	-1...50 bar; wersja specjalna do 350 bar
Zabezpieczenie [IP]	65
EMV	zgodnie z DIN EN 61326
Połączenie	M12, 5-pole
Opór	< 500 Ω
Przyłącze gwint.	G 1/2"

Warianty produktu

Indeks

Cena

Zestaw do pomiaru punktu rosy DS 52 do osuszaczy ziębniczych
0600 5120

Ceny produktów widoczne dopiero po zalogowaniu. Jeżeli nie posiadasz konta, zarejestruj się.

Opis produktu

Zestaw do pomiaru punktu rosy DS 52 (do osuszaczy ziębniczych)

Zestaw DS 52 składa się z zabezpieczenia alarmowego o zakresie pomiaru -80...20°C. Jest to urządzenie dedykowane pod monitoring punktu rosy. DS 52 wyposażony jest w wyjście analogowe 4...20 mA.

Zawarty w zestawie czujnik punktu rosy FA 510 charakteryzuje się dużą trwałością i stabilnością. Jest łatwy w instalacji i do odinstalowania pod ciśnieniem za pomocą wkręcanej komory pomiarowej z szybkozłączem. Zestaw obejmuje akcesoria, które są gotowe do podłączenia. Wartości alarmowe mogą być swobodnie regulowane.

Urządzenie oznaczone numerem seryjnym 0600 5120 przeznaczone jest **do użytku w osuszaczach ziębniczych**

Zalety urządzenia do pomiaru punktu rosy DS 52

- system gotowy do podłączenia i użycia
- nie wymaga czasochłonnego studiowania instrukcji obsługi

- 2 styki alarmowe (230 VAC, 3 A) alarmy wstępny i główny – swobodne ustawianie wartości
- wyjście analogowe 4...20 mA
- opcjonalny alarm: sygnał ostrzegawczy i ciągłe czerwone światło

W skład zestawu wchodzi

- Cyfrowy miernik procesowy DS 52(0500 0009)
- Standardowa komora pomiarowa
- Czujnik punktu rosy FA 510 (0699 0510)
- Opcjonalny alarm (sygnał ostrzegawczy i ciągłe czerwone światło) (Z500 0003)