



Трансмитер за налягане 0...60 bar;  
резба G ½; сигнал 0..10 V,  
трипроводно; DC 12...35 V

Гаранция: 12 месеца;  
Фирма производител: WIKА;  
Номер на продукта: 083-0805;  
Каталожен номер: 14071207;

Трансмитер за налягане 0...60 bar; резба G ½; сигнал 0 ...  
10 V, трипроводно; DC 12...35 V; работна температура  
-30 до +100°C

Трансмитерът за налягане, модел S-20 на фирма WIKА,  
който се характеризира с изключителна здравина и  
много добра точност на измерване. Това го прави  
подходящ за работа при тежки условия в  
технологичната индустрия, промишлеността и  
научноизследователската и развойна дейност.

Този модел измерва и преобразува подаденото му  
налягане в изходен сигнал 0...10 V, трипроводно.  
Захранващото напрежение е DC 12...35 V. Устройството  
измерва в диапазона от 0...60 bar, а размерът на  
резбата е G ½. Уплътнението му е медно, което  
допринася за широкия температурен диапазон на  
работа от -30 до +100°C .

Обхват:	0...60 bar
Единица:	bar
Изходен сигнал:	0 ... 10 V, трипроводно
Захранващо напрежение:	DC 12...35 V
Електрическо свързване:	ъглово съединени
Сглобяване на	включен съединителен
електрическа връзка:	конектор
Технологично свързване	G 1/2
(резба):	
Допустима температурна	-30 до +100°C
среда:	
Температура на	15 до 25 °C
калибриране:	
Запечатване:	медно уплътнение
Не линейност:	0.25% BFSL
Съпротивление на удар и	100 g шок, 20 g вибрация
вибрация:	
Ниво на изпълнение:	без
Безопасност от свръх	2 пъти
налягане:	