



Трансмитер за налягане 0...600 bar; резба G ½; сигнал 4...20 mA, двупроводно; медно уплътнение

Гаранция: 12 месеца;
Фирма производител: WIKА;
Номер на продукта: 083-0791;
Каталожен номер: 14071155;

Трансмитер за налягане 0...600 bar; резба G ½; сигнал 4...20 mA, двупроводно; медно уплътнение; работна температура -30...+100°C

Трансмитер за налягане модел S-20 на фирма WIKА, за общи промишлени приложения. Устройството преобразува подаденото му налягане в изходен сигнал 4...20 mA, двупроводно. Уплътнението на този модел е от мед, което допринася за по-широкия му температурен диапазон на работа от -30 до +100°C. Този модел е с обхват 0...600 bar и захранващо напрежение 8...30V DC. Размер на резбата: G ½.

Приложение на трансмитера:

- Критични промишлени приложения;
- В научноизследователската и развойна дейност;
- Работа при тежки условия в технологичната индустрия.

Обхват:	0...600 bar
Единица:	bar
Изходен сигнал:	4 ... 20 mA, двупроводна линия
Захранващо напрежение:	8...35 V DC
Електрическо свързване:	ъглово съединени
Сглобяване на електрическа връзка:	включен съединителен конектор
Технологично свързване (резба):	G 1/2
Допустима температурна среда:	-30...+100°C
Температура на калибриране:	15 ... 25 ° C
Запечатване:	медно уплътнение
Не линейност:	0.25% BFSL
Съпротивление на удар и вибрация:	100 g шок, 20 g вибрация
Ниво на изпълнение:	без
Безопасност от свръх налягане:	3 пъти