

MBS 2050

Преобразователи давления для гидравлики



Пределы допускаемой основной приведенной погрешности: $\leq \pm 1\%$
 Выходной сигнал: пропорциональный напряжению питания в диапазоне 10 - 90%
 Встроенный демпфер для защиты от пульсаций
 Диапазон температур окружающей и рабочей среды от -40 до +85 °C
 Диапазон термокомпенсации от 0 до +85 °C
 Класс защиты: IP65 (для DIN 43650) или IP67 (кабель, AMP econoseal)

ВАША СКИДКА

от 15 до 35%

Модель	Диапазон начало, бар	Диапазон конец, бар	Тип давления	Выходной сигнал	Штуцер	Электрическое подключение	Минимальная партия поставки, шт	Код заказа	Цена, Евро без НДС	Цена, Евро с НДС
MBS2050-3216-1FB04	0	160	относит.	10 - 90% Улит, В	G 1/4	DIN 43650	1	060G1404	145,00	171,10
MBS2050-3416-1FB04	0	250	относит.	10 - 90% Улит, В	G 1/4	DIN 43650	1	060G1405	145,00	171,10
MBS2050-3616-1FB04	0	400	относит.	10 - 90% Улит, В	G 1/4	DIN 43650	1	060G1406	145,00	171,10
MBS2050-3816-1FB04	0	600	относит.	10 - 90% Улит, В	G 1/4	DIN 43650	1	060G1407	145,00	171,10
MBS 2050-XX16-1FB04	0	35	относит.	10 - 90% Улит, В	G 1/4	DIN 43650	1	060G1609	145,00	171,10
MBS 2050-3216-1EB08	0	160	относит.	10 - 90% Улит, В	G 1/2	DIN 43650	1	060G1647	145,00	171,10
MBS 2050-1416-xGB04	0	2,5	относит.	10 - 90% Улит, В	G 1/4	кабель 3 м	1	060G1797	155,00	182,90
MBS 2050-2616-xGB04	0	40	относит.	10 - 90% Улит, В	G 1/4	кабель 3 м	1	060G1798	155,00	182,90
MBS 2050-xx16-xGB04	0	500	относит.	10 - 90% Улит, В	G 1/4	кабель 3 м	1	060G1799	155,00	182,90
MBS2050-2616-2GB04	0	40	относит.	10 - 90% Улит, В	G 1/4	AMP econoseal	1	060G1800	155,00	182,90
MBS2050-3416-2GB04	0	250	относит.	10 - 90% Улит, В	G 1/4	AMP econoseal	1	060G1801	155,00	182,90
MBS 2050-xx16-2GB04	0	500	относит.	10 - 90% Улит, В	G 1/4	AMP econoseal	1	060G3593	155,00	182,90
MBS 2050-XX16-1FB04/ip	0	35	относит.	10 - 90% Улит, В	G 1/4	DIN 43650	14	060G4177	120,00	141,60

