

Satron



Satron Instruments Inc.

Satron - производит товары высокого качества, и имеет безупречную репутацию. Благодаря тому, что наша компания напрямую сотрудничает с фирмой-производителем, Вы сможете быстро получить товар по самой низкой цене. Если нужного товара, нет в списке, сообщите нам, и мы поможем Вам его найти.



ТОВАРЫ БРЕНДА

| Продукт | Описание |
|---|--|
| 72900011 | |
| HL 5SF632 SA0 | |
| HVF4-S02SM0B25 | |
| T1050452 | |
| VG 4 S 42 SH0N | [Druckmessumformer Messbereich: - 1.000 + 1.000 mbar Spanne min/max: 40/1.000 mbar Ausgang: 4-20 mA DC/HART metallische Dichtfläche Silikonöl, Membrane aus Edelstahl AISI 316L Gehäuse aus Edelstahl (AISI316) mit Steckverbindung, ohne Display Prozessstemperatur: -30 ... +125°C] |
| VL5SDC632SP0G | |
| VLE 4 S DC 022SH0 | Pressure Transmitter |
| VT8 S 126 T0 | Druckmessumformer |
| VVF 4 S 02 SM0P25 | |
| VVF4502SMOP25E15/OG/L31/AEIEO | |
| VVF4S02MOP25E15/1G/L31AEIEO | |
| VVF4S02SM0P20 | |
| VVFE4S02SM0P25E | Level Transmitter |
| VVF 4 S 02 SN0 P20 | Messumformer |
| VVF 4 S 02 SN0 P20 | Messumformer |
| AVG6S42SH0N | TRANSM |
| Pistor 75/ 300 M845005 | pneumatic power cylinder |
| VG 5 S 42 SH0N | Druckmessumformer |
| VG 4 S 42 SH0N | |
| VG 4 S 42 SH0N/G2 | Converter |
| VG 7 S 42 SH0N/G2 | Converter |
| VG 5 S 48 SH0N | pressure transmitter |
| VG 5 S 42 SN0NG2 | Druckmessumformer, |
| VG6S42SN0N DN 100 | Flush Mount Pressure Transmitter |
| VG6S42SN0N DN 150 | Flush Mount Pressure Transmitter |
| VG6S42SN0N DN 80 | Flush Mount Pressure ransmitter |
| SATRON-VG6S42SN0N | Flush Mount Pressure Transmitter |
| SATRON-VG6S42SN0N DN 150 | Flush Mount Pressure Transmitter |
| SATRON-VG6S42SN0N DN 65 | Flush Mount Pressure Transmitter |
| SATRON-VG6S42SN0N DN 80 | Flush Mount Pressure Transmitter |
| SATRON-VG6S42SN0N DN 100 | Flush Mount Pressure Transmitter |
| SATRON-VG6S42SN0N DN 150 | Flush Mount Pressure Transmitter |
| SATRON-VG4S42SN0N '-1...1 bar | Flush Mount Pressure Transmitter |
| VG4 S 42 SN0N | Druckmessumformer |

| Продукт | Описание |
|------------------------------------|-----------------|
| VDL4SDC0227SDN0KM1 | |