



CYLINDERSENSOR ST4

Serie ST4

ST4-R412019488
Sensor, Reed, 3m PUR

- Montering i 4mm T-spor
- Indstøbt kabel som giver højere tæthed
- UL godkendt
- Erstatter ASCO 494



PRODUKTBESKRIVELSE

Sensoren fås med reed kontakt eller med PNP-udgang. Den vinkles ned i cylinderens T-rille uden at skulle fjerne enderne. Sensoren inkluderer også clips til fastgørelse af sensor-kablet. Dette er også vinklet ned langs T-sporet på samme måde som sensoren. Den leveres også med en lille blok, der er kilet ned på sporet foran sensoren som markering, hvor sensoren er placeret. Det er en fordel, hvis man er nødt til at udskifte den af den ene eller anden grund. Hvis du vil skjule kablet helt, kan man bestille en profilliste, der skæres til den ønskede længde og klikkes fast i T-sporet. Med adapteren kan sensorer også monteres på vores ISO-cylindre og på vores VDMA-cylindre med trækstænger. Kablerne er lavet af PUR, som er modstandsdygtig over for skærevæsker. Serie ST6 fra Aventics erstatter Serie 494 fra Asco fra 2019

SPECIFIKATIONER

| | |
|-----------------------|---------------------|
| Temperaturområde fra | -20 °C |
| Temperaturområde til | 50 °C |
| Funktion | REED |
| Godkendelser | CE, REACH, RoHS, UL |
| Styring | Elektrisk |
| Elektrisk tilslutning | Enkelt ledninger |
| IP-klasse | IP67 |
| Materiale | Polyamid |
| Materiale skrue | Rustfrit stål |
| Spænding DC | 24 V |

