

8 Druckmessung SCP CAN

Lieferprogramm und Zubehör

| SCP-Drucksensor CAN 1/4" BSPP Außen inkl. Adapter SCA-1/4-EMA-3 | Bestellbezeichnung |
|--|---------------------------|
| -1...004 bar/-1...010 bar/-1...016 bar/ 0...025 bar/0...060 bar/0...160 bar/ 0...250 bar/ 0...400 bar/0...600 bar/0...1000 bar | SCP-xxx-C4-05 |
| SCP-Drucksensor CAN 1/4" BSPP Außen inkl. Adapter SCA-1/4-PD | Bestellbezeichnung |
| -1...004 bar/-1...010 bar/-1...016 bar/0...060 bar/0...160 bar/0...400 bar/0...600 bar | SCP-xxx-C4-05-PD |
| SCK-Anschlusskabel CAN* | Bestellbezeichnung |
| 0,5 m (Stecker 5 pin - Buchse 5 pin) | SCK-401-0.5-4F-4M |
| 2 m (Stecker 5 pin - Buchse 5 pin) | SCK-401-02-4F-4M |
| 5 m (Stecker 5 pin - Buchse 5 pin) | SCK-401-05-4F-4M |
| 10 m (Stecker 5 pin - Buchse 5 pin) | SCK-401-10-4F-4M |
| 20 m (Stecker 5 pin - Buchse 5 pin) | SCK-401-20-4F-4M |
| Y-Verteiler CAN | SCK-401-Y |
| Y-Verteiler CAN inkl. 0,3-m-Kabel | SCK-401-0.3-Y |
| T-Verteiler CAN | SCK-401-T |
| Abschlusswiderstand** CAN (Buchse 5 pin - Buchse 5 pin) | SCK-401-R |

* andere Längen auf Anfrage

** je CAN-Netz wird ein Abschlusswiderstand benötigt

| SCP-Drucksensor CAN mit Kalibrierzeugnis nach ISO 9001 | Bestellbezeichnung |
|---|---------------------------|
| SCP-Drucksensor CAN inkl. Adapter SCA-1/4-EMA-3 | K-SCP-xxx-C4-05 |
| SCP-Drucksensor CAN inkl. PD Adapter | K-SCP-xxx-C4-05-PD |

