



031E020066

Die Druckschalter Typ CS haben ein dreipoliges Kontaktsystem und eine einstellbare Schaltdifferenz. Die Druckschalter werden mit Handschalter geliefert, der das Kontaktsystem unabhängig vom Druck der...

> **Produktspezifikationen**

> **Abmessungen**

> **CAD Symbole (1)**

> **Zulassungen & Zertifikate (5)**

> **Kontakt**

> **Bestellnummer-Auswahl**

> **Photos (1)**

> **Typenschilder (5)**

> **Literatur (11)**



| Eigenschaften | Wert |
|---|--------------------------|
| Typ | CS |
| Gewicht kg | 0.450 kg |
| Umgebungstemperaturbereich [°C] | -20 - 70 °C |
| Umgebungstemperaturbereich [°F] | -4 - 158 °F |
| Zulassung | CE, EAC |
| Kontaktfunktion | TPST |
| Kontaktlast | AC3=12 A, 220 - 415 V |
| Kontaktlast | AC3=9 A, 600 V |
| Kontaktlast | DC13=2 A, 220 V |
| Kontaktlast | DC14=2 A, 220 V |
| Differenz bei max. Druckbereichseinstellung [bar] | 1,00 - 2,00 bar |
| Differenz bei min. Druckbereichseinstellung [bar] | 0,72 - 1,00 bar |
| EAN | 5702423208845 |
| Elektr. Anschluss Stecker/Buchse | Female |
| Steckergröße | Pg 16 |
| Elektrische Spezifikation, Standard | EN 60947-4/-5 |
| Schutzklasse | IP43 |
| Max. Arbeitsdruck [bar] | 6,0 bar |
| Max. Betriebsdruck [psig] | 87 psig |
| Verpackungsformat | Multi pack |
| Standard-Druckanschluss | ISO 228-1 |
| Druckanschlusstyp | G - 1/4 Female |
| Druckbereich | Low pressure |
| Produktbeschreibung | Pressure Control |
| Produktgruppe | Switches and thermostats |
| Product name | Pressure switch |
| Anzahl pro Verpackungseinheit | 30 PC |
| Einstellbereich [bar] Pe | 2,00 - 6,00 bar |
| Einstellbereich [psig] Pe | 29,00 - 87,00 psig |