



017-509466

RT Schalter werden im Industrie- und Marinebereich eingesetzt. Die Druckschalter-Baureihe RT besteht aus einer Vielzahl von Standardgeräten und umfasst Druckschalter mit Neutralzonenregelung, Sicherhe...

> **Produktspezifikationen**

> **Abmessungen**

> **CAD Symbole (1)**

> **Ähnliche Produkte (1)**

> **Literatur (12)**

> **Bestellnummer-Auswahl**

> **Photos (1)**

> **Typenschilder (2)**

> **Zulassungen & Zertifikate (14)**

> **Kontakt**



Eigenschaften	Wert
Typ	RT5
Gewicht kg	0.912 kg
Umgebungstemperaturbereich [°C]	-50 - 70 °C
Umgebungstemperaturbereich [°F]	-58 - 158 °F
Zulassung	BV, CCC, CE, EAC, GL, KRS, NKK, RINA, RMRS
Kontaktfunktion	SPDT
Kontaktlast	AC1=10 A, 400 V
Kontaktlast	AC15=3 A, 400 V
Kontaktlast	AC3=4 A, 400 V
Kontaktlast	DC13=12 W, 220 V
Kontaktlast	LR=28 A, 400 V
Schaltdifferenz [bar]	1,20 bar
Schaltdifferenz [psi]	17,40 - 18,90 psi
EAN	5702423193653
Steckergröße	2xPg 13.5
Elektrische Spezifikation, Standard	EN 60947-4/-5
Schutzklasse	IP54
Maximaler Prüfdruck [bar] Pe	25,0 bar
Max. Arbeitsdruck [bar]	22,0 bar
Max. Betriebsdruck [psig]	320 psig
Verpackungsformat	Multi pack
Druckanschluss, Anmerkung	Weld nipple d6.5/D10mm
Standard-Druckanschluss	ISO228-1
Druckanschlusstyp	G - 3/8 Male
Produktbeschreibung	Pressure Control
Produktgruppe	Switches and thermostats
Product name	Pressure switch
Anzahl pro Verpackungseinheit	15 PC
Refrigerants	HCFC/Non flam HFC
Einstellbereich [bar] Pe	4,00 - 17,00 bar
Einstellbereich [psig] Pe	58,00 - 246,60 psig
Rückstellfunktion	Max