



EC-Declaration of Conformity / EG-Konformitätserklärung

The product specified by „description“ and „type“ fulfills the requirements of the below mentioned EC-Directive. Unauthorised product modifications make this declaration invalid.

Hiermit erklären wir die Konformität des durch „Bezeichnung“ und „Typ“ benannten Produktes mit der genannten EG-Richtlinie. Durch nicht mit uns abgestimmte Produktänderungen verliert diese Erklärung ihre Gültigkeit.

Description / Bezeichnung:	Pressure Switch Series PS1-, PS2-, PSA- and PSB- Druckschalter Baureihe PS1-, PS2-, PSA- und PSB
Type / Typ:	PS1-/PSA-B3_, -B5_, -W3_, -W5_, -S5_ PS2-/PSB-B7_, -C7_, -C8_, -G8_, -S8_, -T7_, -W7_
EC-Directive / EG-Richtlinie:	Pressure Equipment Directive (PED) Druckgeräte Richtlinie (DGRL) 97/23/EG
Conformity assessment category/ Konformitätsbewertungskategorie	IV
Fluid group / Gruppe der Fluide	II according to PED / Gemäß DGRL L1 according to EN378 / Gemäß EN378
Conformity assessment procedure / Konformitätsbewertungsverfahren:	Module B, EC Type Examination / Modul B, EG Baumusterprüfung Module D, Quality Assurance Production / Modul D, Qualitätssicherung Produktion
Applied harmonized european standards / Angewandte europäische harmonisierte Normen:	DIN EN 12263, EN378-1/2
Other applied standards / Angewandte sonstige Normen	EN 60 947-1, EN 60 947-5-1
EC-Type Examination Certificate EC Certificate of Conformity No.	01 202 CZ/Q-12 0688
Notified Body / Benannte Stelle	TÜV Rheinland Industrie Service GmbH Am Grauen Stein D - 51105 Köln, Germany



Dr Norbert Kämmer
Vice-President Engineering
Emerson Climate Technologies
GmbH
Holzhauser Strasse 180
D-13509 Berlin



0035

EC-Declaration of Conformity / EG-Konformitätserklärung

The product specified by „description“ and „type“ fulfills the requirements of the below mentioned EC-Directive. Unauthorised product modifications make this declaration invalid.

Hiermit erklären wir die Konformität des durch „Bezeichnung“ und „Typ“ benannten Produktes mit der genannten EG-Richtlinie. Durch nicht mit uns abgestimmte Produktänderungen verliert diese Erklärung ihre Gültigkeit.

Description / Bezeichnung:	Pressure Switch Series PS3 Druckschalter Baureihe PS3
Type / Typ	PS3-/PSC-B1_, -B4_, -B5_, -B6_, -C4_, -C5_, -S4_, -S5_, -S6_, - T4_, -T5_, -X4_, -X5_, -W1_, -W4_, -W5_, -W6_
EC-Directive / EG-Richtlinie:	Pressure Equipment Directive (PED) Druckgeräte Richtlinie (DGRL) 97/23/EG
Conformity assessment category/ Konformitätsbewertungskategorie	IV
Fluid group / Gruppe der Fluide	II according to PED / Gemäß DGRL L1 ACCORDING TO EN378 / GEMÄß EN378
Conformity assessment procedure / Konformitäts-bewertungsverfahren:	Module B, EC Type Examination / Modul B, EG Baumusterprüfung Module D, Quality Assurance Production / Modul D, Qualitätssicherung Produktion
Applied harmonized european standards / Angewandte europäische harmonisierte Normen:	DIN EN 12263, EN378-1/2
Other applied standards / Angewandte sonstige Normen	EN 60 947-1, EN 60 947-5-1
EC-Type Examination Certificate EC Certificate of Conformity No.	01 202 CZ/Q-12 0688
Notified Body / Benannte Stelle	TÜV Rheinland Industrie Service GmbH Am Grauen Stein D - 51105 Köln, Germany



Dr Norbert Kämmer
Vice-President Engineering
Emerson Climate Technologies
GmbH
Holzhauser Strasse 180
D-13509 Berlin

