

Ashcroft Instruments GmbH
 Max-Planck-Straße 1
 52499 Baesweiler

erklärt in alleiniger Verantwortung, dass die mit CE gekennzeichneten Produkte
declares in sole responsibility that the products marked with CE

Gerät: Druckschalter der Baureihe B, D, T, G, P, F
Equipment: die mittels Wegänderung einen Mikroschalter betätigen.
Pressure switch, using a micro switch actuated by movement of a piston cylinder unit. Series B, D, T, G, P, F

Kennzeichnung:
Marking:



Herstellungsdatum: ab 20.04.2016
Date of manufacture: from 20.04.2016

die grundlegenden Sicherheits- und Schutzerfordernungen erfüllen, in Übereinstimmung mit den unten genannten Richtlinien und harmonisierten Normen. Die Konformitätsaussage bezieht sich auf die Konzeption und Fertigung der oben genannten Produkte.
the fundamental safety and protection requirements passed in accordance with the guidelines and harmonized standards listed below. This declaration of conformity refers to the design and manufacture of the above products.

Richtlinie <i>Directive</i>	2014/35/EU „Niederspannungsrichtlinie“ <i>“Electrical equipment designed for use within certain voltage limits”</i>
Angewendete harmonisierte Normen <i>Used harmonized Standards</i>	EN 61010-1:2010, EN 60947-7-1 bis 3:2009
Richtlinie <i>Directive</i>	⁽¹⁾ 2014/68/EU „Druckgeräterichtlinie“ <i>“Pressure Equipment Directive”</i>
⁽¹⁾ PS >200 bar und V <0,1l, Artikel 4 Drucktragende Ausrüstungsteile, Modul A <i>PS >200 bar and V <0,1l, Article 4 Pressure Accessories, Module A</i>	
Richtlinie <i>Directive</i>	2011/65/EU „Richtlinie zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten“ <i>“Directive on the restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment”</i> 2015/863/EU „Änderung von Anhang II der Richtlinie 2011/65/EU“ <i>“Amending Annex II to Directive 2011/65/EU”</i>
Überwachungs- und Kontrollinstrumente einschließlich Überwachungs- und Kontrollinstrumenten in der Industrie (Anhang 1, Kategorie 9) gemäß Artikel 4 Absatz 3 sowie Artikel 2 Absatz 4. <i>Monitoring and control instruments including industrial monitoring and control instruments (category 9 per Annex 1) according to Article 4 paragraph 3 as well as Article 2 paragraph 4.</i>	

Baesweiler, den 01.09.2022
 Ort und Datum
Place and date

Werksleiter
 Operation Manager