

Qu - PEE 12/92



Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung  
 seines Inhalts sind verboten, soweit nicht ausdrücklich gestattet.  
 The reproduction, distribution and utilization of this document as well as the  
 communication of its contents to others without express authorization is prohibited.

Teile-Nr. / Part-No.
84.995.2010.0
84.995.2015.0
84.995.2043.0
84.995.2050.0
84.995.2051.0
84.995.2053.0
84.995.2060.0
99.802.1301.0
99.803.1301.0

Weitere Angaben siehe KATALOG oder eKatalog.  
Additional data see CATALOG or eCatalog.

[www.wieland-electric.com](http://www.wieland-electric.com)  
[eshop.wieland-electric.com](http://eshop.wieland-electric.com)

ja/yes  Stoffverbots- und Deklarationsliste nach WN 5020.010 ist einzuhalten.  
Conformity with Wieland document WN 5020.010 e (list of prohibited / declarable hazardous substances) to be declared!

Freitoleranz nach General tolerance		CAD-Zeichnung, keine manuellen Änderungen CAD-Drawing, no manual modifications allowed			1. Verwendung: First Use:		Blatt: Sheet:		
 Maßstab/Scale		Werkstoff/ Material		2015	Tag/ Date	Name		Zeichnung Nr./ Drawing No.	
				gezeichnet drawn	09.07.	Kötzner		<b>T 84.995.2010.0 01K</b> Maße in mm/Dimensions are in mm	
				geprüft checked					
				Normgepr. Stand. check					
		Datei/ File: 029431__01K.DCD			Ersatz für/ Replacement for:				
		 <b>wieland</b> <a href="http://www.wieland-electric.com">www.wieland-electric.com</a>		Type		Benennung/ Title		Teilespezifikation / Component specification	
Index				Datum/ Blatt Date/ Sheet		Überspannungsschutz / Overvoltage protection		wietap	
Änderung/ Revision									

1  
2  
3  
4  
5  
6  
7  
8  
9  
10  
11  
12  
13  
14  
15  
16  
17  
18  
19  
20  
M1  
M2  
M3  
L  
G  
i  
11.1  
12.1  
1.1