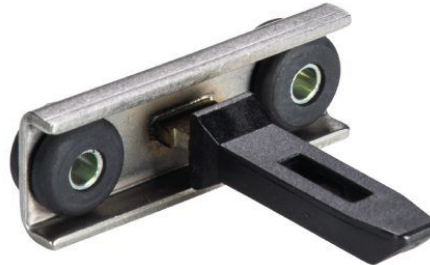


Produktdatenblatt

Art. Nr. R1.310.9005.0

Betätiger SIN 9005

Betätiger



Art. Nr.	R1.310.9005.0
EAN	4049088135439
Bestelleinheit	1 Stück

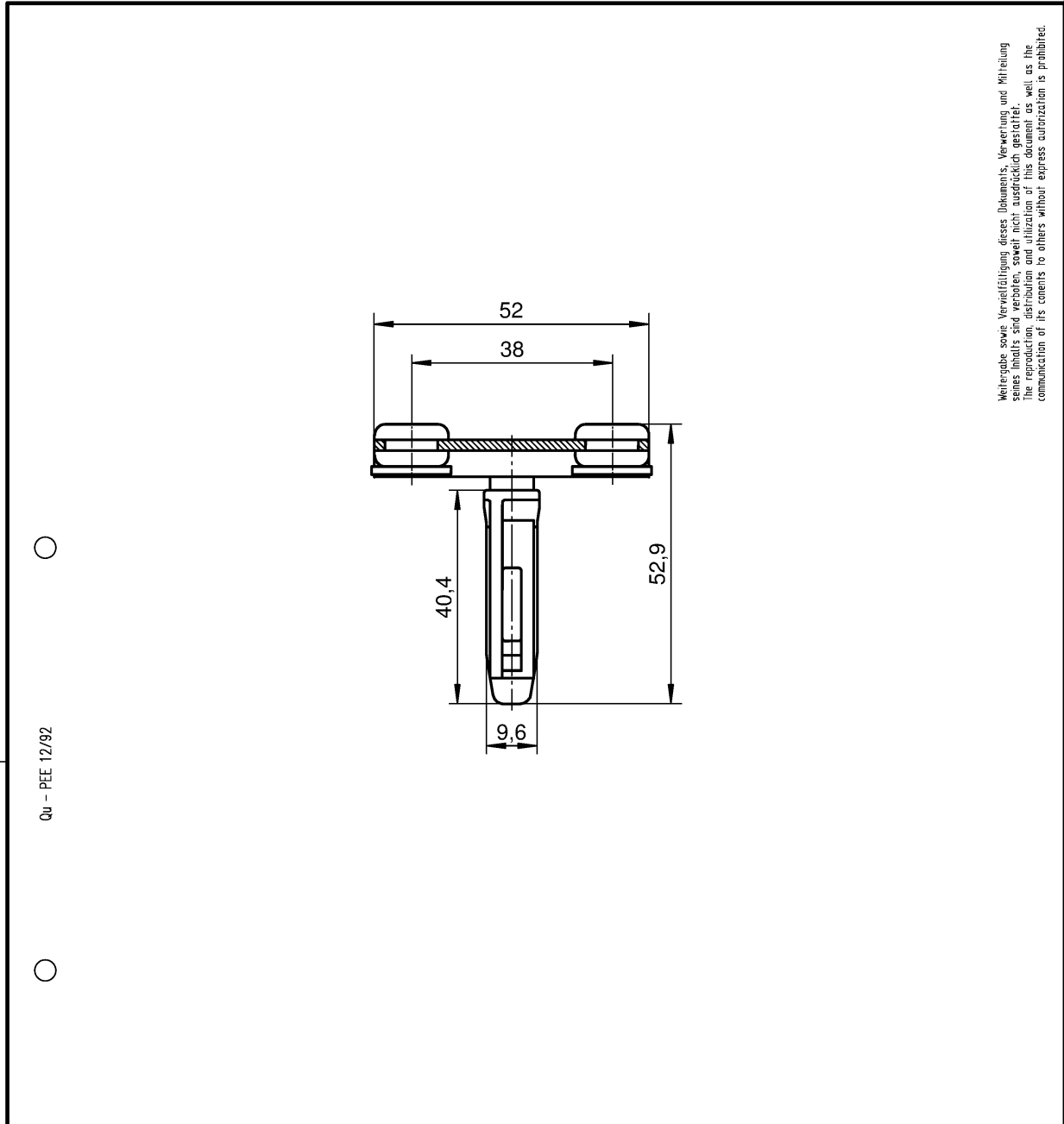
Zulassungen

Technische Daten

Mechanische Daten

Werkstoff der Betätigungseinrichtung	Thermoplast GV / ZN-GD
Getrennter Betätiger	ja
Min. Umgebungstemperatur	-25 °C
Max. Umgebungstemperatur	70 °C
Mechanische Lebensdauer	10 ⁷ Schaltspiele
Einbaulage	beliebig



Technische Zeichnung



Weitergabe oder Vervielfältigung dieses Dokuments, Verweitung und Mitteilung
 ohne schriftliche Genehmigung der Wieland Electric AG ist ausdrücklich
 untersagt. The production, distribution and utilization of this document as well as the
 communication of its contents to others without express authorization is prohibited.

Q1 - PEE 12/92

 A
 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

Weitere Angaben siehe KATALOG oder eKatalog. Additional data see CATALOG or eCatalog.		www.wieland-electric.com eshop.wieland-electric.com	
ja/yes <input checked="" type="checkbox"/> 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:	
		Werkstoff/ Material	
Maßstab/Scale		2015 Tag/ Date Name gezeichnet drawn 09.03. Kötzner geprüft checked Normgepr. Stand. check	
		Zeichnung Nr./ Drawing No. R1.310.9005.0 01K	
		Maße in mm/Dimensions are in mm	
Datei/ File: 037861__01K.DCD		Ersatz für/ Replacement for:	
 wieland www.wieland-electric.com		Type Benennung/ Title Teilespezifikation / Component specification Betätiger / Actuator SIN 9005	
Index Datum/ Blatt Date/ Sheet Änderung/ Revision			

