

Produktdatenblatt

Art. Nr. 05.543.7021.0

Steckerkontakt 0,5 QMM

Steckerkontakt, gedreht Ø 2,5 mm, 0,5 mm², AWG 20, verzinkt



Art. Nr.	05.543.7021.0
EAN	4015573083004
Bestelleinheit	200 Stück

Zulassungen

Technische Daten

Allgemein

Ausführung	Stift
Abisolierlänge	7 mm
Aderquerschnitt flexibler Draht Min.	0,5 mm ²
Aderquerschnitt flexibler Draht Max.	0,5 mm ²
UL/CSA Aderquerschnitt flexibler Draht Min.	20 AWG
UL/CSA Aderquerschnitt flexibler Draht Max.	20 AWG
Steckzyklen	200
Anschlussart	crimpen
Werkstoff	Messing
Massivkontakt	ja
Kontaktstiftdurchmesser	2,5 mm
Oberfläche	verzinkt
Brennbarkeitsklasse des Isolierstoffs nach UL 94	sonstige
Übergangswiderstand	# 1,5 mOhm



Technische Zeichnung

1	2	3	A																		
<p style="font-size: small;">These dimensions will be especially checked at delivery Only inspection dimensions With /± marked dimensions are only valid for internal use</p>			<p style="font-size: small;">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</p>																		
<p style="font-size: small;">Diese Maße werden bei Abnahme besonders geprüft Ausschließlich ProfiMaße Mit /± gekennzeichnete Maße sind nur für interne Zwecke gültig</p>																					
<p style="font-size: small;">These dimensions will be especially checked at delivery Only inspection dimensions With /± marked dimensions are only valid for internal use</p>																					
<p style="font-size: small;">Diese Maße werden bei Abnahme besonders geprüft Ausschließlich ProfiMaße Mit /± gekennzeichnete Maße sind nur für interne Zwecke gültig</p>																					
<p style="font-size: small;">These dimensions will be especially checked at delivery Only inspection dimensions With /± marked dimensions are only valid for internal use</p>																					
<p style="font-size: small;">Diese Maße werden bei Abnahme besonders geprüft Ausschließlich ProfiMaße Mit /± gekennzeichnete Maße sind nur für interne Zwecke gültig</p>																					
<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>Part.-Nr.</th> <th>Hergestellt aus/ produced from:</th> <th>Oberfläche/surface</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>05.543.7021.0</td> <td>05.543.7000.0</td> <td>WN 2006.001</td> </tr> <tr> <td>05.543.7002.0</td> <td>05.543.7000.0</td> <td>WN 2003.011</td> </tr> <tr> <td>05.543.7001.7</td> <td>05.543.7000.0</td> <td>WN 2005.002</td> </tr> <tr> <td>05.543.7001.0</td> <td>05.543.7000.0</td> <td>WN 2005.001</td> </tr> <tr> <td>05.543.7000.0</td> <td></td> <td>blank</td> </tr> </tbody> </table>			Part.-Nr.	Hergestellt aus/ produced from:	Oberfläche/surface	05.543.7021.0	05.543.7000.0	WN 2006.001	05.543.7002.0	05.543.7000.0	WN 2003.011	05.543.7001.7	05.543.7000.0	WN 2005.002	05.543.7001.0	05.543.7000.0	WN 2005.001	05.543.7000.0		blank	
Part.-Nr.	Hergestellt aus/ produced from:	Oberfläche/surface																			
05.543.7021.0	05.543.7000.0	WN 2006.001																			
05.543.7002.0	05.543.7000.0	WN 2003.011																			
05.543.7001.7	05.543.7000.0	WN 2005.002																			
05.543.7001.0	05.543.7000.0	WN 2005.001																			
05.543.7000.0		blank																			
<p style="font-size: x-small;">Tolerierung nach DIN 7167/Tolerance system acc. to DIN 7167. (This DIN-standard describes the envelope principle. According to the envelope principle the deviations of form and parallelism are limited by the size tolerances).</p>			<p style="font-size: x-small;">ja/yes <input checked="" type="checkbox"/> Stoffverbots- und Deklarationsliste nach UU-TOM-05/03 ist einzuhalten. Conformity with Wieland document UU-TOM-05/03 (list of prohibited / declarable hazardous substances) to be declared!</p>																		
<p style="font-size: x-small;">Freitoleranz nach DIN 2768 - m General tolerance</p>		<p style="font-size: x-small;">CAD - Zeichnung, keine manuellen Änderungen CAD - drawing, no manual modifications allowed</p>	<p style="font-size: x-small;">1. Verwendung: 25.543.7000.0 First Use:</p>																		
<p style="font-size: x-small;">Werkstoff/Material CuZn36Pb3</p>		<p style="font-size: x-small;">2005 Tag/Date Name gezeichnet 08.11. Hoffmann geprüft checked Normgepr. Stand, check</p>	<p style="font-size: x-small;">Zeichnung Nr./Drawing No. Index T 05.543.7000.0 K</p>																		
<p style="font-size: x-small;">Maßstab/Scale 5:1</p>		<p style="font-size: x-small;">Maße in mm/Dimensions are in mm</p>																			
<p style="font-size: x-small;">Vol. 152 mm³ Ofl./Surf. 294 mm²</p>		<p style="font-size: x-small;">Ersatz für/Replacement for: -</p>																			
		<p style="font-size: x-small;">Type Benennung/Title STECKER mit Crimpschluß 0,5 mm2 male contact with crimp barrel 0,5 mm2</p>																			
<p style="font-size: x-small;">Index Datum / Blatt Date / Sheet</p>		<p style="font-size: x-small;">Änderung/Revision</p>																			
<p style="font-size: x-small;">Elektrische Verbindungen</p>																					
1	2	3	A																		

0654370000K_4 CADW1016 Hoffmann 2005-11-10T11:40:35 1.000

