

Produktdatenblatt

Art. Nr. Z7.255.4327.0

Isolierter Verbindungskamm IVB 1 WK4.. - 3

Isolierter Verbindungskamm für Reihenklemmen Typ WK ..., 3 -
polig

Art. Nr.	Z7.255.4327.0
EAN	4015573153493
Bestelleinheit	10 Stück

Zulassungen

Technische Daten

Allgemein

Farbe	gelb
Typ	Querverbinder
Rastermaß	6 mm
Anzahl der gebrückten Klemmen	3
Montageart	schraubbar
Isoliert	ja

Zubehör

Typ	Querverbinder
Montageart	schraubbar
Isoliert	ja
Farbe	gelb
Anzahl der gebrückten Klemmen	3
Rastermaß	6 mm



wieland

Technische Zeichnung

	1	2	3																																																																																								
A				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																																																																																							
B																																																																																											
C																																																																																											
D	<p><input type="checkbox"/> Diese Maße werden bei Abnahme besonders geprüft <input type="checkbox"/> Ausschließlich Prüfmaße <input type="checkbox"/> Mit /E gekennzeichnete Maße sind nur für interne Zwecke gültig</p>																																																																																										
E	<p>Weitere Daten siehe Katalog further data see catalog</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>MM.</td> <td></td> </tr> <tr> <td>27.</td> <td>Katalogteil catalogue part</td> </tr> <tr> <td>97.</td> <td>spezielle Verpackung special packing</td> </tr> </table>			MM.		27.	Katalogteil catalogue part	97.	spezielle Verpackung special packing																																																																																		
MM.																																																																																											
27.	Katalogteil catalogue part																																																																																										
97.	spezielle Verpackung special packing																																																																																										
F	<p>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> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 33%;">Freitoleranz nach General tolerance</td> <td style="width: 33%;">CAD - Zeichnung, keine manuellen Änderungen CAD - drawing, no manual modifications allowed</td> <td style="width: 33%;">1. Verwendung: - First Use: -</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>Blatt: 1 von 1</td> </tr> </table> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 10%;"></td> <td style="width: 10%; text-align: center;">/</td> <td style="width: 10%; text-align: center;"></td> <td style="width: 10%; text-align: center;">Werkstoff/Material</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">2008</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">Tag/Date</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">Name</td> <td rowspan="4" style="width: 10%; text-align: center; vertical-align: middle;">T</td> <td rowspan="4" style="width: 10%; text-align: center; vertical-align: middle;">Zeichnung Nr./Drawing No.</td> <td rowspan="4" style="width: 10%; text-align: center; vertical-align: middle;">Index</td> </tr> <tr> <td></td> <td>/</td> <td></td> <td></td> <td>gezeichnet drawn</td> <td>11.01.</td> <td>Schmitt J.</td> </tr> <tr> <td></td> <td>/</td> <td></td> <td></td> <td>geprüft checked</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td></td> <td>/</td> <td></td> <td></td> <td>Normgepr. Stand. check</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td></td> <td>/</td> <td></td> <td>Vol. mm³</td> <td>0fl./Surf.</td> <td>mm²</td> <td>Ersatz für/Replacement for: -</td> <td colspan="3" style="text-align: center;">Maße in mm/Dimensions are in mm</td> </tr> <tr> <td></td> <td>/</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="3"></td> </tr> <tr> <td></td> <td>/</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="3"></td> </tr> <tr> <td>Index</td> <td>Ustum / Blatt Date / Sheet</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="3"></td> </tr> <tr> <td>Änderung/Revision</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="3"></td> </tr> </table>			Freitoleranz nach General tolerance	CAD - Zeichnung, keine manuellen Änderungen CAD - drawing, no manual modifications allowed	1. Verwendung: - First Use: -			Blatt: 1 von 1		/		Werkstoff/Material	2008	Tag/Date	Name	T	Zeichnung Nr./Drawing No.	Index		/			gezeichnet drawn	11.01.	Schmitt J.		/			geprüft checked	-	-		/			Normgepr. Stand. check	-	-		/		Vol. mm³	0fl./Surf.	mm²	Ersatz für/Replacement for: -	Maße in mm/Dimensions are in mm				/										/									Index	Ustum / Blatt Date / Sheet									Änderung/Revision										
Freitoleranz nach General tolerance	CAD - Zeichnung, keine manuellen Änderungen CAD - drawing, no manual modifications allowed	1. Verwendung: - First Use: -																																																																																									
		Blatt: 1 von 1																																																																																									
	/		Werkstoff/Material	2008	Tag/Date	Name	T	Zeichnung Nr./Drawing No.	Index																																																																																		
	/			gezeichnet drawn	11.01.	Schmitt J.																																																																																					
	/			geprüft checked	-	-																																																																																					
	/			Normgepr. Stand. check	-	-																																																																																					
	/		Vol. mm³	0fl./Surf.	mm²	Ersatz für/Replacement for: -	Maße in mm/Dimensions are in mm																																																																																				
	/																																																																																										
	/																																																																																										
Index	Ustum / Blatt Date / Sheet																																																																																										
Änderung/Revision																																																																																											
	1	2	3	QU-PEM-08/91	Z72555227001K_4 CADW1042 Schmitt 2008-01-14T115323 1.000																																																																																						

