

Produktdatenblatt

Art. Nr. Z7.280.2627.0

Isolierter Verbindungssteg IVBWK 2,5 - 6

Isolierter Verbindungssteg für Reihenklemmen Typ WK ..., 6 -polig

Art. Nr.	Z7.280.2627.0
EAN	4015573155800
Bestelleinheit	10 Stück

Zulassungen

ATEX

Technische Daten

Allgemein

Farbe	gelb
Typ	Querverbinder
Rastermaß	5 mm
Anzahl der gebrückten Klemmen	6
Montageart	schraubbar
Isoliert	ja

Zubehör

Typ	Querverbinder
Montageart	schraubbar
Isoliert	ja
Farbe	gelb
Anzahl der gebrückten Klemmen	6
Rastermaß	5 mm



wieland

Technische Zeichnung

	1	2	3	A																																																									
A				<p>Wieland soupe Veröffentlichung dieses Dokuments. Verwertung und Mitteilung seines Inhalts sind verboten, sofern nicht ausdrücklich gestattet. Die Reproduktion, Distribution und Utilisation of this document, as well as the communication of its contents to others without express authorization is prohibited.</p>																																																									
B																																																													
C																																																													
D																																																													
E	<p>Weitere Daten siehe Katalog further data see catalog</p>																																																												
F	<table border="1"> <thead> <tr> <th>/</th> <th>/</th> <th>Werkstoff/Material</th> <th>2002</th> <th>Tag/Date</th> <th>Name</th> <th rowspan="4">Zeichnung Nr./Drawing No. Z7.280.2227.0 01K</th> <th rowspan="4">Index a</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>/</td> <td>/</td> <td rowspan="3"> Maßstab/Scale %</td> <td>gezeichnet drawn</td> <td>07.03.</td> <td>Treschan</td> </tr> <tr> <td>/</td> <td>/</td> <td>geprüft checked</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>/</td> <td>/</td> <td>Normgepr. Stand. check</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td colspan="6">Vol. mm³ Øfl./Surf. mm Ersatz für/Replacement for: -</td> <td colspan="2">Maße in mm/Dimensions are in mm</td> </tr> <tr> <td colspan="6"> Elektrische Verbindungen </td> <td>Type IVB WK 2,5-...</td> <td colspan="2">Benennung/Title VERBINDUNGSSTEG</td> </tr> <tr> <td colspan="6"></td> <td colspan="2">juper bar</td> </tr> <tr> <td colspan="6"></td> <td colspan="2">Z72802227001K_4 CADW1042 Schmitt 2007-10-05T001:52 1000</td> </tr> </tbody> </table>				/	/	Werkstoff/Material	2002	Tag/Date	Name	Zeichnung Nr./Drawing No. Z7.280.2227.0 01K	Index a	/	/	 Maßstab/Scale %	gezeichnet drawn	07.03.	Treschan	/	/	geprüft checked	-	-	/	/	Normgepr. Stand. check	-	-	Vol. mm ³ Øfl./Surf. mm Ersatz für/Replacement for: -						Maße in mm/Dimensions are in mm		 Elektrische Verbindungen						Type IVB WK 2,5-...	Benennung/Title VERBINDUNGSSTEG								juper bar								Z72802227001K_4 CADW1042 Schmitt 2007-10-05T001:52 1000	
/	/	Werkstoff/Material	2002		Tag/Date	Name	Zeichnung Nr./Drawing No. Z7.280.2227.0 01K	Index a																																																					
/	/	 Maßstab/Scale %	gezeichnet drawn		07.03.	Treschan																																																							
/	/		geprüft checked		-	-																																																							
/	/		Normgepr. Stand. check		-	-																																																							
Vol. mm ³ Øfl./Surf. mm Ersatz für/Replacement for: -						Maße in mm/Dimensions are in mm																																																							
 Elektrische Verbindungen						Type IVB WK 2,5-...	Benennung/Title VERBINDUNGSSTEG																																																						
						juper bar																																																							
						Z72802227001K_4 CADW1042 Schmitt 2007-10-05T001:52 1000																																																							
	1	2	3	QU-PEM-08/91																																																									

